

**ARPAE**

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia  
dell'Emilia - Romagna**

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2022-83 del 11/01/2022
Oggetto	REGOLAMENTO CE 1013/2006 E SMI, ART. 9, COMMA 2 - NOTIFICA IT 027748 - MAA.BAT. SRL - PROCEDURA DI NOTIFICA GENERALE - AUTORIZZAZIONE PER IL TRASPORTO TRANSFRONTALIERO DI RIFIUTI DESTINATI A RECUPERO
Proposta	n. PDET-AMB-2022-82 del 11/01/2022
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna
Dirigente adottante	Fabrizio Magnarello

Questo giorno undici GENNAIO 2022 presso la sede di P.zz Caduti per la Libertà, 2 - 48121 Ravenna, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna, Fabrizio Magnarello, determina quanto segue.

**Oggetto:** Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i, art. 9, comma 2.

Notifica **IT 027748** - MAA.BAT. Srl - Procedura di notifica generale - Autorizzazione per il trasporto transfrontaliero di rifiuti destinati a recupero:

Notifica:	<b>IT 027748</b>
Notificatore:	<b>MAA.BAT. Srl</b> - Via Proventa n. 120 - 48018 Faenza
Produttore:	<b>MAA.BAT Srl</b> - Via Proventa n. 120 - 48018 Faenza
Impianto recupero finale:	<b>AZOR AMBIENTAL S.A.</b> - Poligono Industrial "La Polvorista" - Ctra. De Madrid, Km 387 - 30500 Molina de Segura, Murcia (Spain)
Operazione di trattamento:	R4
Numero viaggi previsti:	340
Allegati	Documento di Notifica IA – Elenco Trasportatori (Allegato 1) – Itinerario (Allegato 2)

## **APPROVAZIONE DELLA NOTIFICA IT 027748**

### **I. Decisione**

1. La notifica **IT 027748** relativa al trasporto dei seguenti rifiuti pericolosi:

codice EER:	<b>16 06 01*</b> (batterie al piombo)
codice di Basilea:	<b>A1160</b>
codice Y:	<b>Y31</b>
quantità totale	<b>8.500 tonnellate</b>
codice di pericolosità H:	<b>H08</b>
tipo di imballaggio:	<b>9</b> (contenitori + pallet)
stato fisico:	<b>2</b> (solidi) <b>5</b> (liquidi)

destinati all'impianto **AZOR AMBIENTAL S.A.** - Poligono Industrial "La Polvorista" - Ctra. De Madrid, Km 387 - 30500 Molina de Segura, Murcia per essere sottoposti all'operazione di recupero R4.

**è approvata, ai sensi dell'art. 9 , comma 2 del Reg. CE 1013/2006 e s.m.i.**

2. La presente decisione è valida fino al **02/03/2023**
3. La presente decisione non è trasferibile.
4. La presente decisione è valida in combinazione con le decisioni espresse da tutte le Autorità competenti interessate nella procedura di notifica.
5. Le eventuali condizioni e prescrizioni stabilite dalle altre Autorità interessate possono differire da quelle espresse nella presente decisione.
6. La notifica e i documenti allegati ad essa sono parte integrante della decisione.
7. La decisione sarà pienamente efficace a seguito della prestazione della garanzia finanziaria da depositare prima dell'inizio delle spedizioni transfrontaliere di rifiuti. Detta garanzia dovrà essere prestata in conformità al DM 370/98 e all'art. 6 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., prestabile anche in tranches successive, ai sensi dell'art. 6, paragrafo 8 del medesimo Regolamento.

## II. Condizioni

Ai sensi dell'art. 10 del regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., sono di seguito indicate le condizioni:

1. Nell'ambito della presente procedura di notifica generale, i rifiuti classificati con codice **EER 16 06 01\*** saranno generati in territorio italiano e provenienti dall'impianto della ditta **MAA.BAT Srl** - Via Proventa n. 120 - 48018 Faenza e conferiti all'impianto della **AZOR AMBIENTAL S.A.** - Poligono Industrial "La Polvorista" - Ctra. De Madrid, Km 387 - 30500 Molina de Segura, Murcia.
2. Per il trasporto dei rifiuti potranno essere utilizzati esclusivamente i vettori indicati nella documentazione di notifica ed elencati nell'Allegato 1 alla presente decisione.
3. Il trasporto dei rifiuti in oggetto deve partire dal sito indicato nella casella 9 del documento di notifica e del documento di movimento serie **IT 027748**.
4. Il trasporto dei rifiuti deve essere effettuato esclusivamente secondo le modalità indicate nella notifica in oggetto.
5. Il trasporto dei rifiuti deve rispettare le istruzioni di sicurezza. Il personale addetto al trasporto dei rifiuti deve essere opportunamente istruito ed informato relativamente alle procedure di gestione del rifiuto trasportato, anche in relazione ad eventi accidentali che potrebbero verificarsi ed alle modalità di gestione e comunicazione degli stessi alle autorità competenti.
6. I rifiuti devono essere trasportati direttamente all'impianto di recupero indicato nella casella 10 del documento di notifica, senza passaggi da centri di stoccaggio intermedi.
7. Preso atto che, in base a quanto riportato nel dossier di notifica **IT 027748**, dovranno essere utilizzati esclusivamente gli itinerari indicati (Allegato 2 alla presente decisione).  
Gli itinerari non possono essere modificati, fatto salvo quanto indicato nel successivo Paragrafo III.
8. Durante la spedizione i rifiuti devono essere accompagnati dal documento di movimento, correttamente compilato in tutte le sue parti, dalle copie delle Decisioni espresse sulla notifica dalle diverse Autorità interessate, dalle copie delle valide autorizzazioni al trasporto dei rifiuti notificati e dalle copie delle polizze assicurative di responsabilità civile in corso di validità.
9. La presente autorizzazione è trasmessa al notificatore anche per gli adempimenti di cui al DM Ambiente 22.12.2016 – Piano Nazionale delle Ispezioni caricando le informazioni richieste nel sistema informatico ministeriale SISPED.

## III. Avvertimenti

1. I documenti di movimento dovranno essere compilati e utilizzati secondo le specifiche istruzioni riportate nel Regolamento CE 669/08, che integra l'Allegato IC al Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i.
2. La presente decisione è valida a condizione che i rifiuti notificati siano conformi con i criteri di accettazione stabiliti dall'impianto di destinazione finale.
3. Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento CEE 1013/2006 se per circostanze impreviste non può essere seguito l'itinerario autorizzato, il notificatore informa al più presto le Autorità competenti interessate e possibilmente prima che la spedizione abbia inizio se in quel momento è già nota l'esigenza di modificare l'itinerario.
4. Qualora prima dell'inizio della spedizione sia necessario ricorrere a itinerari differenti da quelli riportati nella documentazione allegata alla notifica, che implicino il ricorso ad Autorità competenti diverse da quelle interessate dalla notifica autorizzata, tale notifica non potrà essere utilizzata e se ne dovrà presentare una nuova.
5. Ai sensi dell'art. 17 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., il notificatore deve informare immediatamente le Autorità competenti interessate nonché il destinatario, possibilmente prima che abbia inizio la spedizione, se intervengono modifiche essenziali delle modalità e/o condizioni della spedizione autorizzata, compresi cambiamenti nei quantitativi previsti, nell'itinerario, nelle tappe, nella data di spedizione o nel vettore. In tali casi

è trasmessa nuova notifica, a meno che tutte le autorità competenti interessate non ritengano che le modifiche proposte non richiedano una nuova notifica.

6. Ciascuna spedizione deve essere comunicata a tutte le Autorità interessate ed al destinatario, trasmettendo copia firmata del documento di movimento compilato, almeno tre giorni lavorativi prima che la spedizione abbia inizio, ai sensi dell'art. 16, paragrafo 1, lett. b) del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i, Le comunicazioni preventive dei viaggi devono essere fatte anche accedendo al sistema informatico "SISPED", (DM Ambiente 22.12.2016 – Piano Nazionale delle Ispezioni) al quale il notificatore deve essersi preventivamente accreditato.
7. Ai sensi dell'art. 16, paragrafo 1, lettera b) del Reg. (CE) n. 1013/06 e s.m. ciascuna spedizione deve essere preventivamente comunicata a tutte le Autorità competenti interessate trasmettendo il relativo documento di movimento almeno tre giorni lavorativi prima che la spedizione abbia inizio;
8. Ai sensi dell'art. 16 paragrafo 1 d) del Regolamento CE/1013/2006, il destinatario deve dare conferma di ricevimento dei rifiuti entro tre giorni dal ricevimento dei rifiuti e deve certificare, non oltre trenta giorni dal completamento dell'operazione di recupero e non oltre un anno dalla data di ricevimento dei rifiuti, sotto la sua responsabilità, l'avvenuto recupero dei rifiuti.
9. Come indicato nel Contratto, ai sensi dell'articolo 5, paragrafo 3 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., il notificatore ha l'obbligo di riprendere i rifiuti qualora la spedizione non sia stata effettuata come previsto o sia stata effettuata illegalmente, ai sensi dell'art. 24, comma 2, del medesimo Regolamento. Il destinatario ha l'obbligo di smaltire i rifiuti se vi è stata una spedizione illegale ai sensi dell'art. 24, comma 3.
10. Qualora l'impianto di destinazione dovesse decidere di rifiutare una spedizione di rifiuti rendendo impossibile portare a termine il loro recupero come previsto nei documenti di notifica, il Notificatore dovrà informare immediatamente tutte le Autorità competenti interessate, ai sensi dell'Art. 22 comma 1 del Reg. (CE) 1013/2006, alle quali dovrà fornire informazioni circa la procedura che intende adottare per la ripresa dei rifiuti e le relative tempistiche;
11. La presente decisione non riguarda permessi, autorizzazioni e licenze in materia di trasporto di beni, di mezzi di trasporto, di personale coinvolto nel trasporto. Sono fatte salve le autorizzazioni, le certificazioni, le licenze, gli attestati, i permessi, le concessioni o gli atti di assenso comunque denominati previsti da altre normative (quali, ad esempio, quelle relative alla circolazione nazionale o internazionale ovvero i trasporti pericolosi su strada, le attestazioni inerenti la copertura di Responsabilità Civile (Terzi e Auto), etc., non oggetto della presente autorizzazione.
12. Prima della scadenza di autorizzazioni al trasporto, polizze assicurative di responsabilità civile, licenze degli impianti di partenza e di destinazione, dovranno essere trasmesse a tutte le Autorità interessate, le copie aggiornate delle autorizzazioni o permessi o licenze.
13. La presente decisione è concessa fatti salvi i diritti di revoca in ogni momento. In particolare la decisione può essere revocata, ai sensi dell'articolo 9 paragrafo 8 del Regolamento CE/1013/2006 e s.m. qualora:
  - la composizione del rifiuto non sia conforme a quella notificata;
  - le condizioni imposte alla spedizione non siano rispettate;
  - i rifiuti non siano recuperati conformemente alla licenza rilasciata all'impianto che effettua tale operazione;
  - i rifiuti saranno o sono stati spediti, o recuperati secondo modalità non conformi alle informazioni fornite sui, o allegate ai, documenti di notifica e di movimento.
14. La garanzia finanziaria è valida fino all'avvenuto svincolo, ai sensi dell'art. 6, paragrafo 5, del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i.

#### **IV. Motivazioni**

Ai sensi dell'articolo 4 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i. tutti i documenti e le indicazioni necessarie alla procedura di notifica sono stati trasmessi allegandoli ai documenti di notifica e di movimento.

Dalla valutazione della documentazione trasmessa non sono emerse obiezioni, anche in base a quanto previsto dall'articolo 12 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i. alle motivazioni espresse dal notificatore.

La Ditta MAA.BAT. Srl, Via Proventa 120, 4818 Faenza, in qualità di produttore dei rifiuti, è in possesso di una valida autorizzazione integrata ambientale.

L'impianto di destinazione è in possesso di una valida autorizzazione per il recupero dei rifiuti in oggetto.

Si dà atto che è stato dato corso agli adempimenti previsti dalla legislazione in materia antimafia, ai sensi del Dlgs 159/2011, mediante verifica dell'iscrizione (e della relativa richiesta di rinnovo) per la ditta MAA.BAT Srl, nell'elenco dei fornitori, prestatori di servizi ed esecutori di lavori non soggetti a tentativo di infiltrazione mafiosa Pubblicato dalla Prefettura di Ravenna (cosiddetta "White list") istituito ai sensi dell'art. 1, commi dal 52 al 57 della Legge 6 novembre 2012 n. 190 e del DPCM 18 aprile 2013 e s.m.i.

L'Autorità di destino Region de Murcia, Consejeria de Auga, Agricultura, Ganaderia, Pesca y Medio Ambiente, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento CE 1013/2006 e s.m.i., ha rilasciato in data 14/12/2021 l'autorizzazione alla notifica per il periodo dal 01/03/2022 al 02/03/2023.

Relativamente agli oneri amministrativi previsti per l'attività relativa al rilascio dell'autorizzazione per l'effettuazione delle spedizioni transfrontaliere in oggetto, risulta verificato il pagamento a favore di ARPAE effettuato dalla MAA.BAT. Srl.

#### **V. Normativa di riferimento dell'Autorità Competente di Spedizione**

- Regolamento (CE) n.1013/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 14 giugno 2006, sulla spedizione di rifiuti;
- D.Lgs. 152 del 3 aprile 2006 "Norme in materia ambientale" e s.m.i. che all' art. 194 fornisce disposizioni in materia di spedizioni transfrontaliere e all'art. 196 dispone le competenze delle Regioni in materia di Rifiuti;
- Decreto del Ministero dell'Ambiente n. 370 del 3 settembre 1998 Regolamento recante norme concernenti le modalità di prestazione della garanzia finanziaria per il trasporto transfrontaliero di rifiuti";
- Legge Regionale 30 luglio 2015, n. 13 della Regione Emilia-Romagna "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città Metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni" che all'art.16, comma 2, stabilisce che le funzioni relative alla gestione dei rifiuti sono esercitate dalla Regione stessa mediante l'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia (ARPAE);
- Deliberazioni della Giunta Regionale n. 2173/2015 che approva l'assetto organizzativo dell'Agenzia e n. 2230/2015 che stabilisce la decorrenza dell'esercizio delle funzioni della medesima dal 1° gennaio 2016;

#### **V. Rimedi giuridici**

Avverso il presente provvedimento è esperibile ricorso al TAR Emilia Romagna nel termine di 60 gg. o in alternativa ricorso straordinario al Capo di Stato nel termine di 120 gg., entrambi decorrenti dalla data di notifica o comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

Per qualunque problema derivante dalla interpretazione del presente provvedimento, si dovrà fare riferimento alla decisione espressa in lingua italiana.

IL DIRIGENTE  
SERVIZIO AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI DI RAVENNA  
**Dott. Fabrizio Magnarello**  
*firmato digitalmente*

Allegati: n. 3  
- Doc. IA  
- Elenco Vettori (Allegato 1)  
- Itinerario (Allegato 2)

2519|B|U|C|0|1|5|4|



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

DIREZIONE GENERALE PER I RIFIUTI E L'INQUINAMENTO

 Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna  
 Piazza dei Caduti per la Libertà, 2 - 48121 Ravenna  
 C.F. 04290860370

## Documento di notifica per movimenti/spedizioni transfrontalieri di rifiuti

1. Esportatore/notificatore N. registrazione: AIA n. 2131 del 02/07/15 Nome: Maabat SRL Indirizzo: Via Proventa 120, 48018 Faenza (RA), Italia Persona da contattare: Giovanni Frapoli Tel: +39 054646531 Fax: +39 0546 46732 E-mail: maabatsrl@maabatsrl.it		3. Notifica N.: IT 027748 Oggetto della notifica A.(i) Spedizione unica: <input type="checkbox"/> (ii) Spedizione multipla: <input checked="" type="checkbox"/> B.(i) Smaltimento (1): <input type="checkbox"/> (ii) Recupero: <input checked="" type="checkbox"/> C. Impianto di recupero titolare di autorizzazione preventiva (2,3) sì <input type="checkbox"/> no <input checked="" type="checkbox"/>													
2. Importatore/destinatario N. registrazione: 296 / 06 AAI Nome: Azor Ambiental SA Indirizzo: CRTA, de Madrid, KM 357, P.I. La Polvorista, 30500 Molina de Segura, Murcia, España Persona da contattare: José Andrés Gil Guillamón Tel: +34 968307025 Fax: +34 968835912 E-mail: medioambiente@azorambiental.com		4. Numero totale di spedizioni previste: 340 5. Quantitativo effettivo Tonnellate (Mg): 8.500 m³													
8. vettore(i) previsto(i) N. registrazione Nome (7): Indirizzo: VEDERE ALLEGATO I Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: Mezzi di trasporto (5):		6. Durata prevista della(e) spedizione(i) (4): Prima partenza: 01/03/2022 Ultima partenza: 02/03/2023 7. Tipo(i) di imballaggio (5): Prescrizioni particolari per la movimentazione (6): sì <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>													
9. Generatore(i)/produttore(i) del rifiuto (1,7,9) N. registrazione: AIA n. 2131 del 02/07/15 Nome: Maabat SRL Indirizzo: Via Proventa 120, 48018 Faenza (RA), Italia Persona da contattare: Giovanni Frapoli Tel: +39 054646531 Fax: +39 0546 46732 E-mail: maabatsrl@maabatsrl.it Luogo e processo di produzione (6) Faenza, Italia		11. Operazione(i) di smaltimento/recupero (2) Codice D / Codice R (5): R04 Tecnica utilizzata (6): VEDERE ALLEGATO IV Motivo dell'esportazione (1,6): VEDERE ALLEGATO V													
10. Impianto di smaltimento (2): <input type="checkbox"/> o impianto di recupero (2): <input checked="" type="checkbox"/> N. registrazione: 296 / 06 AAI Nome: Azor Ambiental SA Indirizzo: CRTA, de Madrid, KM 357, P.I. La Polvorista, 30500 Molina de Segura, Murcia, España Persona da contattare: José Andrés Gil Guillamón Tel: +34 968307025 Fax: +34 968835912 E-mail: medioambiente@azorambiental.com Luogo effettivo dallo smaltimento/recupero: Molina de Segura, España.		12. Denominazione o composizione dei rifiuti (6): Batterie al piombo - Piombo - Acido Solforico - Polipropilene - Polietilene													
15. (a) Paesi/Stati interessati. (b) Eventuale n. di codice delle Autorità competenti (c) Luoghi specifici di uscita -o di entrata (valico di confine o porto)		13. Caratteristiche fisiche (5): 2 ; 5													
<table border="1"> <tr> <th>Stato di esportazione/spedizione</th> <th>Stato(i) di transito (entrata ed uscita)</th> <th>Stato di importazione/destinazione</th> </tr> <tr> <td>(a) ITALIA</td> <td>FRANCIA</td> <td>SPAGNA</td> </tr> <tr> <td>(b) IT</td> <td>FR999</td> <td>ESP15</td> </tr> <tr> <td>(c) VENTIMIGLIA / LIVORNO</td> <td>NIZZA PERPINAM</td> <td>LA JONQUERA / VALENCIA</td> </tr> </table>		Stato di esportazione/spedizione	Stato(i) di transito (entrata ed uscita)	Stato di importazione/destinazione	(a) ITALIA	FRANCIA	SPAGNA	(b) IT	FR999	ESP15	(c) VENTIMIGLIA / LIVORNO	NIZZA PERPINAM	LA JONQUERA / VALENCIA	14. Identificazione dei rifiuti (indicare i codici pertinenti) (i) Convenzione di Basilea, Allegato VIII (o IX se applicabile): A1160 (ii) Codice OCSE (se diverso da (i)): - (iii) Elenco Comunitario dei rifiuti: 16 06 01 * (iv) Codice Nazionale nel Paese di esportazione: 16 06 01 * (v) Codice Nazionale nel Paese di importazione: 16 06 01 * (vi) Altro (specificare): - (vii) Codice Y: Y31 (viii) Codice H (5): H08 (ix) Classe ONU (5): 8 (x) Numero ONU: 2794 (xi) Denominazione ONU: Accumulatori elettrici pieni di elettrolita liquida acido (xii) Codice(i) doganale (SA):	
Stato di esportazione/spedizione	Stato(i) di transito (entrata ed uscita)	Stato di importazione/destinazione													
(a) ITALIA	FRANCIA	SPAGNA													
(b) IT	FR999	ESP15													
(c) VENTIMIGLIA / LIVORNO	NIZZA PERPINAM	LA JONQUERA / VALENCIA													
16. Uffici doganali di entrata e/o uscita e/o esportazione (Comunità Europea): Entrata: Uscita: Esportazione:		17. Dichiarazione dell'esportatore/notificatore/generatore/produttore (1): Dichiaro in fede che le informazioni fornite sono complete e esatte. Dichiaro inoltre che sono stati assunti gli obblighi contrattuali scritti imposti dalla legge e che sono (o saranno) in vigore le assicurazioni o le garanzie finanziarie richieste per i movimenti transfrontalieri. Nome dell'esportatore/notificatore: Maabat SRL Data: 01/12/2021 Firma: <i>Giovanni Frapoli</i> Nome del generatore/produttore: Maabat SRL Data: 01/12/2021 Firma: <i>José Andrés Gil Guillamón</i>													
19. Avviso di ricevimento omesso dall'autorità competente dei paesi di importazione - destinazione/transito (1) / esportazione - spedizione (9): Paese: ESPAÑA Data di ricevimento della notifica: 07/12/2021 Data della conferma del ricevimento: Denominazione dell'autorità competente: D.G. DE MEDIO AMBIENTE / REGIÓN DE MURCIA / ESPAÑA Timbro e/o firma: <i>Documento firmato elettronicamente</i>		20. Autorizzazione scritta (1,8) al movimento rilasciata dall'autorità competente di (paese): Autorizzazione rilasciata il: 21 DIC. 2021 Autorizzazione valida da: 02 MAR. 2023 Condizioni speciali: <i>Se si compilare la casella 21 (6)</i> Denominazione dell'autorità competente: Timbro e/o firma: <i>Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna</i>													
21. condizioni specifiche relative all'autorizzazione o ragioni delle obiezioni															

(1) Richiesto dalla Convenzione di Basilea

(2) In caso di operazioni R12/R13 o D13-D15, aggiungere le informazioni corrispondenti sugli impianti in cui saranno effettuate le successive operazioni R12/R13 o D13-D15 o R1-R11 o D1-D12 se richiesto.

(3) Da compilare per i movimenti nella zona OCSE e solo nei casi di cui al punto B(ii)

(4) Allegare un elenco dettagliato in caso di spedizioni multiple

(5) Cfr. l'elenco delle abbreviazioni e i codici nella pagina seguente

(6) Aggiungere informazioni più dettagliate se necessario

(7) Aggiungere un elenco se più di un soggetto

(8) Se prescritto dalla normativa nazionale

(9) Se del caso ai sensi della decisione OCSE

 14/12/2021 13:36:15 IBERNON FERNANDEZ, JORGE  
 14/12/2021 14:44:09  
 Este es una copia autenticada imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.d) de la Ley 39/2015. Los firmados y los fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: https://sede.carm.es/verificardocumentos e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-05925665-3e64-090-24f9-4050569b6280  
 ASERNSO MARTINEZ, JOSE LUIS


## Elenco delle abbreviazioni e dei codici usati nel documento di notifica

<p><b>OPERAZIONI DI SMALTIMENTO (casella 11)</b></p> <p>D 1 Deposito sul o nel suolo (ad esempio discarica, ecc.)</p> <p>D 2 Trattamento in ambiente terrestre (ad esempio biodegradazione di rifiuti liquidi o fanghi nei suoli, ecc.)</p> <p>D 3 Iniezioni in profondità (ad esempio iniezione dei rifiuti pompabili in pozzi, in cupole saline o in faglie geologiche naturali, ecc.)</p> <p>D 4 Lagunaggio (ad esempio scarico di rifiuti liquidi o di fanghi in pozzi, stagni o lagune, ecc.)</p> <p>D 5 Messa in discarica specialmente allestita (ad esempio sistemazione in alveoli stagni separati, ricoperti o isolati gli uni dagli altri e dall'ambiente, ecc.)</p> <p>D 6 Scarico dei rifiuti solidi nell'ambiente idrico eccetto l'immersione</p> <p>D 7 Immersione, compreso il seppellimento nel sottosuolo marino</p> <p>D 8 Trattamento biologico non specificato altrove nella presente lista, che dia origine a composti o a miscugli che vengono eliminati secondo uno dei procedimenti che figurano nel presente elenco</p> <p>D 9 Trattamento fisico-chimico non specificato altrove nella presente lista che dia origine a composti o a miscugli eliminati secondo uno dei procedimenti che figurano nella presente lista (ad esempio evaporazione, essiccazione, calcinazione, ecc.)</p> <p>D 10 Incenerimento a terra</p> <p>D 11 Incenerimento in mare</p> <p>D 12 Deposito permanente (ad esempio sistemazione di contenitori in una miniera, ecc.)</p> <p>D 13 Raggruppamento preliminare prima di una delle operazioni che figurano nel presente elenco</p> <p>D 14 Ricondizionamento, preliminare prima di una delle operazioni che figurano nel presente elenco</p> <p>D 15 Deposito preliminare prima di una delle operazioni indicate nel presente elenco</p>	<p><b>OPERAZIONI DI RECUPERO (casella 11)</b></p> <p>R 1 Uso come combustibile (ad esclusione dell'incenerimento diretto) o come altro mezzo per produrre energia (Basilea/OCSE) – Uso principalmente come combustibile o come altro mezzo per produrre energia (UE)</p> <p>R 2 Rigenerazione/recupero di solventi</p> <p>R 3 Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi</p> <p>R 4 Riciclaggio/recupero dei metalli o dei composti metallici</p> <p>R 5 Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche</p> <p>R 6 Rigenerazione degli acidi o delle basi</p> <p>R 7 Recupero dei prodotti che servono a captare gli inquinanti</p> <p>R 8 Recupero dei prodotti provenienti dai catalizzatori</p> <p>R 9 Rigenerazione o altri reimpieghi degli oli</p> <p>R 10 Spandimento sul suolo a beneficio dell'agricoltura o dell'ecologia</p> <p>R 11 Utilizzazione di rifiuti ottenuti da una delle operazioni indicate da R 1 a R 10</p> <p>R 12 Scambio di rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate da R 1 a R 11</p> <p>R 13 Messa in riserva di materiali per sottoporli a una delle operazioni che figurano nella presente lista</p>																																													
<p><b>TIPO DI IMBALLAGGIO (casella 7)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Fusto</li> <li>Barile di legno</li> <li>Tanica</li> <li>Riquadro</li> <li>Sacco</li> <li>Imballaggio composito</li> <li>Contenitore a pressione</li> <li>Alla rinfusa</li> <li>Altro (specificare)</li> </ol>	<p><b>CODICE H E CLASSE ONU (casella 14)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Classe ONU</th> <th>Codice H</th> <th>Caratteristiche</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>H1</td> <td>Esplosivo</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>H3</td> <td>Materie liquide infiammabili</td> </tr> <tr> <td>4.1</td> <td>H4.1</td> <td>Solidi infiammabili</td> </tr> <tr> <td>4.2</td> <td>H4.2</td> <td>Sostanze o rifiuti suscettibili di combustione spontanea</td> </tr> <tr> <td>4.3</td> <td>H4.3</td> <td>Sostanze o rifiuti che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili</td> </tr> <tr> <td>5.1</td> <td>H5.1</td> <td>Ossidanti</td> </tr> <tr> <td>5.2</td> <td>H5.2</td> <td>Perossidi organici</td> </tr> <tr> <td>6.1</td> <td>H6.1</td> <td>Sostanze tossiche (effetti acuti)</td> </tr> <tr> <td>6.2</td> <td>H6.2</td> <td>Sostanze infette</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>H8</td> <td>Corrosivi</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H10</td> <td>Rilascio di gas tossici a contatto con l'aria o con l'acqua</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H11</td> <td>Sostanze tossiche (effetti ritardati o cronici)</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H12</td> <td>Sostanze ecotossiche</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H13</td> <td>Sostanze capaci, in qualunque modo, di produrre dopo lo smaltimento altre sostanze (ad es. prodotti di lisciviazione) che possiedono almeno una delle proprietà di cui sopra</td> </tr> </tbody> </table>	Classe ONU	Codice H	Caratteristiche	1	H1	Esplosivo	3	H3	Materie liquide infiammabili	4.1	H4.1	Solidi infiammabili	4.2	H4.2	Sostanze o rifiuti suscettibili di combustione spontanea	4.3	H4.3	Sostanze o rifiuti che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili	5.1	H5.1	Ossidanti	5.2	H5.2	Perossidi organici	6.1	H6.1	Sostanze tossiche (effetti acuti)	6.2	H6.2	Sostanze infette	8	H8	Corrosivi	9	H10	Rilascio di gas tossici a contatto con l'aria o con l'acqua	9	H11	Sostanze tossiche (effetti ritardati o cronici)	9	H12	Sostanze ecotossiche	9	H13	Sostanze capaci, in qualunque modo, di produrre dopo lo smaltimento altre sostanze (ad es. prodotti di lisciviazione) che possiedono almeno una delle proprietà di cui sopra
Classe ONU	Codice H	Caratteristiche																																												
1	H1	Esplosivo																																												
3	H3	Materie liquide infiammabili																																												
4.1	H4.1	Solidi infiammabili																																												
4.2	H4.2	Sostanze o rifiuti suscettibili di combustione spontanea																																												
4.3	H4.3	Sostanze o rifiuti che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili																																												
5.1	H5.1	Ossidanti																																												
5.2	H5.2	Perossidi organici																																												
6.1	H6.1	Sostanze tossiche (effetti acuti)																																												
6.2	H6.2	Sostanze infette																																												
8	H8	Corrosivi																																												
9	H10	Rilascio di gas tossici a contatto con l'aria o con l'acqua																																												
9	H11	Sostanze tossiche (effetti ritardati o cronici)																																												
9	H12	Sostanze ecotossiche																																												
9	H13	Sostanze capaci, in qualunque modo, di produrre dopo lo smaltimento altre sostanze (ad es. prodotti di lisciviazione) che possiedono almeno una delle proprietà di cui sopra																																												
<p><b>MEZZO DI TRASPORTO (casella 8)</b></p> <p>R = su strada</p> <p>T = per ferrovia</p> <p>S = via mare</p> <p>A = per via aerea</p> <p>W = per idrovia interna</p>																																														
<p><b>CARATTERISTICHE FISICHE (casella 13)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>In polvere o pulverulenti</li> <li>Solidi</li> <li>Vischiosi o sciropposi</li> <li>Fangosi</li> <li>Liquidi</li> <li>Gassosi</li> <li>Altro (specificare)</li> </ol>																																														

Altre informazioni, riguardanti in particolare il codice di identificazione dei rifiuti (casella 14), ossia i codici dei rifiuti di cui agli allegati VIII e IX della convenzione di Basilea, i codici OCSE e i codici Y, possono essere reperite nel manuale d'istruzioni, ottenibile dall'OCSE e dal segretariato della convenzione di Basilea.

14/12/2021 13:36:15 BERONI FERNANDEZ, JORGE  
 14/12/2021 14:44:09  
 ASERIO MARTINEZ, JOSE LUIS  
 Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.2.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y las fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: https://sede.carm.es/verificardocumentos e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-05925465-5ce4-090-2d19-00505696280



# **ALLEGATO I: LISTADI AGENZIE DI TRASPORTO**

# VETTORE

## **AGENCIA DE TRANSPORTES ALAMO 2009 S.L.**

Sede legale: Via Jose Echegarai, 69  
02651 Fuente Alamo  
Albacete, Spagna  
Registrazione Albo Gestori Ambientali: GE135558  
Telefono: 0034 667312655  
Fax: 0034 967321587  
Persona da contattare: Santiago Moreno Sánchez  
Email: [ata2009sl@ata2009sl.com](mailto:ata2009sl@ata2009sl.com)

## **TRAFESAN LARIO**

Sede legale: Avenida Doctor Perez Gil, 21  
02651 Fuente Alamo  
Albacete, Spagna  
Registrazione Albo Gestori Ambientali: GE13545  
Telefono: 0034 615254956  
Persona da contattare: Feliciano Moreno Sánchez  
Email: [trafesanlario@gmail.com](mailto:trafesanlario@gmail.com)

## **SUD TRASPORTI S.R.L.**

Sede legale: Via Brucoli, 22  
95121 Catania  
Sicilia, Italia  
Registrazione Albo Gestori Ambientali: PA00847  
Telefono: 0039 0957567811  
Fax: 0039 095345537  
Persona da contattare: Valentina Mancuso  
Email: [valentina.mancuso@sudtrasporti.it](mailto:valentina.mancuso@sudtrasporti.it)

## **JOSE GIL PINAR**

Sede Legale: C/Massotti Escuder, 19  
30565 Las Torres de Cotillas  
Murcia (Spagna)  
Telefono: 0034 653 812 016  
Persona da conttatare: Jose Gil Pinar  
Email: [medioambiente@azorambiental.com](mailto:medioambiente@azorambiental.com)

**MIGUEL GIL PINAR**

Sede Legale: C/Concepción, 44  
30832 Javali Nuevo  
Murcia (Spagna)  
Telefono: 0034 610 263 338  
Persona da conttatare: Miguel Gil Pinar  
Email: [medioambiente@azorambiental.com](mailto:medioambiente@azorambiental.com)

**TRANS ITALIA, S.R.L.**

Sede Legale: Piazza Martinez, 5  
84085 Mercato San Severino  
Salerno (Italia)  
Registrazione Albo Gestori Ambientali: NA11370  
Telefono: 0039 089890157  
Fax: 0039 089821935  
Persona da conttatare: Auria Domenico  
Email: [transitalia@transitalia.it](mailto:transitalia@transitalia.it)

**TAMATRUCK S.L.**

Sede legale: Avenida Ausias March, 50 S  
4690 Valencia (Spagna)  
Telefono: 0034 627 450 404  
Persona da contattare: Vicente Tamarit Cortina  
Email: [gianluca.messina@sudtrasporti.it](mailto:gianluca.messina@sudtrasporti.it)

**TRUCK & TRAKER S.L.**

Sede legale: Pol. Industrial Oliveral, Sector 14

46190 Riba-Roja de Turia (Spagna)  
Telefono: 0034 627 450 404  
Persona da contattare: Gianluca Messina  
Email: [gianluca.messina@sudtrasporti.it](mailto:gianluca.messina@sudtrasporti.it)

#### **TRASLOP S.L.**

Sede legale: Polígono Industrial Las Horcas  
44600 Alcañiz, Teruel (Spagna)  
Registrazione Albo Gestori Ambientali: MI61271  
Telefono: 0034 978 870366  
Fax: 0034 978 870305  
Persona da contattare: Cinta Cuartielles Boltaina  
Email: [translop@translop.com](mailto:translop@translop.com)

#### **FERTRANS S.R.L.**

Sede legale: Via V. Alfieri 128.  
20099 Sesto San Giovanni (MI)  
Registrazione Albo Gestori Ambientali: MI65089.  
Telefono: 0039 0523949489  
Persona da contattare: Eugenio Ferretti  
Email: [eferretti@fertrans.it](mailto:eferretti@fertrans.it)

#### **TRANSITALIA 2004 SL**

Sede legale: CL Braç Sant Pere, P. Industrial El Fu  
16470 Massanassa (Spagna)  
Telefono: 0034 961 220519  
Fax: 0034 961 220521  
Persona da contattare: Giuseppe Guercio  
Email: [Giuseppe.guercio@transitalia2004.es](mailto:Giuseppe.guercio@transitalia2004.es)

#### **TRUCK S.K.**

Sede legale: Diviaky nad Nitricou 745.  
Slovakia 97225  
Registrazione Albo Gestori Ambientali: B025580.

Telefono: 00421 905882034.  
Persona da contattare: Martin Kohút.  
Email: [truck.sk.sro@gmail.com](mailto:truck.sk.sro@gmail.com)

**TRUCK ROM INTERNATIONA S.R.L.**

Sede legale: Sos Stefan cel Mare nr 37, et 1, ap 6.  
020132 Bucarest, Romania.  
Registrazione Albo Gestori Ambientali: B023821.  
Telefono: 0040 723635435.  
Persona da contattare: Dobre Denisa.  
Email: [denisa.dobre@truckromint.ro](mailto:denisa.dobre@truckromint.ro)



## **ALLEGATO III: ITINERARIO PREVISTO**

## **Notifica: IT027748**

### **PERCORSI POSSIBILI**

- Percorso A (Route A).

VIA TERRA: ITALIA (FAENZA – VENTIMIGLIA) – FRANCIA (NIZZA – PERPIGNAN) – SPAGNA (LA JONQUERA – MOLINA DE SEGURA)

Le batterie sono caricate su mezzo stradale presso l'impianto MAA.BAT SRL di Faenza (Ravenna, IT) e trasportate presso l'impianto AZOR AMBIENTAL, S.A. di Molina de Segura (Murcia – ES).

- Percorso B (Route B). Via terra e via mare (con traghetto):

VIA TERRA (FAENZA – PORTO DI LIVORNO)

VIA MARE CON TRAGHETTO (PORTO DI LIVORNO – PORTO DI VALENCIA)

VIA TERRA (PORTO DI VALENCIA – MURCIA)

Le batterie sono caricate su mezzo stradale presso l'impianto MAA.BAT SRL di Faenza (Ravenna, IT), e trasportate fino al porto di Livorno (IT). Il mezzo di trasporto con le batterie è cariato su traghetto e trasportato via mare al porto di Valencia (ES). Infine da Valencia il mezzo di trasporto porta le batterie, vi aterra, all'impianto AZOR AMBIENTAL, S.A. di Molina de Segura (Murcia – ES).



- 0.4km - 00h01  Poi immediatamente , girare a sinistra : **Via Bondiolo**
- 0.5km - 00h01  Continuare a sinistra : **Via Bondiolo**
- 0.7km - 00h01  Girare a destra : **Via San Giovanni Bosco**
- 0.9km - 00h02  Girare a destra : **Via Mura Diamante Torelli**
- 1km - 00h02  Girare a sinistra : **Via Angelo Lapi**
- 1.1km - 00h02  Continuare a sinistra : **Via Angelo Lapi**
- 1.2km - 00h03  Girare a sinistra : **Via del Renaccio**
- 1.3km - 00h03  Questa strada è periodicamente chiusa. Consigliamo di verificarne l'accessibilità.
- 1.4km - 00h03  Girare a sinistra : **Corso Aurelio Saffi**
- 1.4km - 00h03  0.8 km di limite di velocità di 30 km/h
- 1.4km - 00h03  Girare a destra : **Via San Bernardo**
- 1.6km - 00h03 Continuare su: **Via Sant'Ippolito**
- 1.7km - 00h04  Girare a sinistra : **Via della Croce**
- 1.9km - 00h04 Continuare su: **Piazza San Francesco**
- 2km - 00h04  Girare a destra : **Corso Giuseppe Garibaldi**
- 2.1km - 00h05  Girare a sinistra : **Viale 4 Novembre**
- 2.3km - 00h05 Continuare su: **Piazza Giuseppe Sercognani**
- 2.4km - 00h05 Continuare su: **Via del Cavalcavia**
- 2.9km - 00h06  Alla rotonda, prendere la 2° uscita: **Strada Provinciale 8 / Via Granarolo**
- 5.8km - 00h10  0.8 km di curve
- 5.9km - 00h10  Alla rotonda, Via Granarolo, prendere la 2° uscita: **Via Faenza** in direzione di:

A14 - BOLOGNA - ANCONA

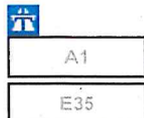
- 6.2km - 00h11  0.2 km di limite di velocità di 30 km/h
- 6.2km - 00h11  Faenza: Ritirare il biglietto
- 6.5km - 00h11  0.2 km di limite di velocità di 50 km/h
- Uscita Faenza

6.8km - 00h12

Continuare su: **A14 / E45**

- 6.8km - 00h12  A14 / E45 (Faenza) Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 12.2km - 00h15  A14 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 15.8km - 00h17  A14 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 19.8km - 00h19  A14 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 31.7km - 00h25  A14 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 48.1km - 00h33  A14 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 48.3km - 00h33 Passaggio in prossimità di **Bologna**
- 62.7km - 00h41  A14 / E45 (Borgo Panigale) Safety tutor (velocità media) (130 km/h)

71.5km - 00h45

Continuare su: **A1 / E35**

17/9/2019

ViaMichelin : Percorsi, Mappe, Ristoranti, Traffico e Alberghi

- 73km - 00h46  A1 / E35 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 87.8km - 00h54  A1 / E35 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 101km - 01h01  A1 / E35 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 106km - 01h03  A1 / E35 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 121km - 01h11  A1 / E35 (Reggio nell'Emilia) Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 134km - 01h17  A1 / E35 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 146km - 01h24  A1 / E35 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 157km - 01h29  A1 / E35 (Viadotto Taro) Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 161km - 01h31  A1 / E35 (Parma) Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 167km - 01h34  A1 / E35 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 183km - 01h42  A1 / E35 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 199km - 01h50  A1 / E35 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 201km - 01h52  Prendere l'uscita in direzione:

PIACENZA SUD  
PIACENZA SUD  
E70 - A21 - TORINO-BRESCIA

202km - 01h52



A21  
E70

Girare a sinistra : **A21 / E70**

202km - 01h53



Continuare a sinistra : **A21 / E70** in direzione di:

E35 - A1 - MILANO - PIACENZA  
NORD  
E70 - A21 - TORINO - PIACENZA  
OVEST  
E62 - A7 - GENOVA

204km - 01h54



Continuare a destra : **A21 / E70** in direzione di:

E70 - A21 - TORINO-PIACENZA  
OVEST  
E62 - A7 - GENOVA

210km - 02h00

Stai guidando da oltre 2 ore..fai una pausa!

281km - 02h36



A7  
E62

Girare a destra : **A7 / E62** in direzione di:

E25 - A7 - MILANO-GENOVA -  
TORTONA

282km - 02h37



Continuare a destra : **A7 / E62** in direzione di:

E62 - A7 - GENOVA  
E62 - A7 - TORTONA

283km - 02h38

 Continuare a sinistra : **A7 / E62** in direzione di:

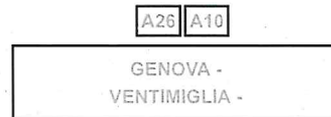

284km - 02h39

 Continuare a sinistra : **A7 / E62** in direzione di:


291km - 02h43

Girare a destra : **A26 / A7** in direzione di: 

309km - 02h52

 Continuare a sinistra : **A26 / E25** in direzione di:


311km - 02h54

 A26 / E25 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)

323km - 03h00

 A26 / E25 Safety tutor (velocità media) (110 km/h)

323km - 03h00

Passaggio in prossimità di **Genova**

338km - 03h09

 Discesa pericolosa di 0.7 km

338km - 03h09

 A26 / E25 (Galleria Garrè) Safety tutor (velocità media) (110 km/h)

346km - 03h14

 A26 / E25 (Galleria Massimo Riso) Safety tutor (velocità media) (110 km/h)

348km - 03h15

 A26 / E25 Safety tutor (velocità media) (110 km/h)

354km - 03h18

Girare a destra : **A10 / E80** in direzione di: 

373km - 03h30

 A10 / E80 Safety tutor (velocità media) (110 km/h)

403km - 03h49

 Discesa pericolosa di 0.6 km

410km - 03h54

 Discesa pericolosa di 0.9 km

421km - 04h00

Stai guidando da oltre 2 ore..fai una pausa!

447km - 04h15

 Discesa pericolosa di 0.7 km

480km - 04h34

 Discesa pericolosa di 0.9 km

493km - 04h42

 Confine di Stato: Pedaggio: 45.60 EUR

499km - 04h46

Continuare su: **A8 / E80** 

E80

499km - 04h46

**Ingresso in territorio francese**

500km - 04h47

 A8 / E74 / E80 (Menton) Zona pericolosa (110 km/h)

513km - 04h55

 Discesa pericolosa di 1.4 km

515km - 04h57

 La Turbie: Pedaggio: 2.60 EUR

516km - 04h58

 Discesa pericolosa di 0.8 km

517km - 04h58

 Discesa pericolosa di 0.6 km

518km - 04h59

 Discesa pericolosa di 3.5 km

519km - 05h00

 A8 / E74 / E80 (Parpaillon) Zona pericolosa (110 km/h)

522km - 05h02

Passaggio in prossimità di **Nizza**

532km - 05h13

 A8 / E74 / E80 (Nice) Zona pericolosa (90 km/h)

533km - 05h14

 Nice Saint-Isidore: Pedaggio: 1.50 EUR

540km - 05h19

 A8 / E80 (Saint-Laurent-du-Var) Zona pericolosa (90 km/h)

551km - 05h27

 Antibes: Pedaggio: 3.10 EUR

575km - 05h43

 A8 / E80 Zona pericolosa (130 km/h)

582km - 05h47

 Discesa pericolosa di 1.6 km

590km - 05h51

 Fréjus: Ritirare il biglietto

606km - 06h00

Stai guidando da oltre 2 ore...fai una pausa!

617km - 06h06

 A8 / E80 Zona pericolosa (130 km/h)

671km - 06h35

Passaggio in prossimità di **Marsiglia**

672km - 06h36

 Discesa pericolosa di 0.5 km

694km - 06h48

 La Barque: Pedaggio: 14.80 EUR

695km - 06h48

 A8 / E80 Zona pericolosa (130 km/h)

723km - 07h03

Continuare su: **A7 / E714 / E80**

A7

E714

729km - 07h06

 Lançon: Ritirare il biglietto

734km - 07h09

Girare a destra : **A54 / E80** in direzione di:

A54

E80

E80 A54

SALON-DE-PROVENCE  
ARLES  
NÎMES  
BARCELONE

757km - 07h21

 Saint-Martin-de-Crau: Pedaggio: 4.40 EUR

758km - 07h22

Continuare su: **N113 / E80**

N113

E80

776km - 07h34

 N113 / E80 (Arles) Zona pericolosa (90 km/h)

778km - 07h35

Continuare su: **N572 / E80**

783km - 07h38

Continuare su: **E80**

784km - 07h39

Arles: Ritirare il biglietto

807km - 07h52

Continuare su: **A9 / E15 / E80**

808km - 07h52

A9 / E15 / E80 (Nimes) Zona pericolosa (130 km/h)

823km - 08h00

Stai guidando da oltre 2 ore..fai una pausa!

830km - 08h04

A9 / E15 / E80 (Montpellier) Zona pericolosa (90 km/h)

838km - 08h08

 In prossimità di **Montpellier**, Continuare a sinistra : **A9 / E15** in direzione di:


858km - 08h20

A9 / E15 / E80 Zona pericolosa (90 km/h)

893km - 08h38

A9 / E15 / E80 Zona pericolosa (130 km/h)

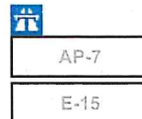
934km - 08h59

A9 / E15 / E80 (Narbonne) Zona pericolosa (130 km/h)

1023km - 09h47

Le Perthus: Pedaggio: 24.40 EUR

1032km - 09h52

Continuare su: **AP-7 / E-15**

1032km - 09h52

**Ingresso in territorio spagnolo**

1033km - 09h53

Discesa pericolosa di 0.5 km

1036km - 09h55

Discesa pericolosa di 0.5 km

1037km - 09h55

La Jonquera: Ritirare il biglietto

1046km - 10h01

Stai guidando da oltre 2 ore..fai una pausa!

1161km - 11h05

Parets: Pedaggio: 14.70 EUR

1168km - 11h09

Girare a destra : **AP-7 / E-15** in direzione di:

E-15

E-90 - AP-2 - LLEIDA - E-15 - AP-7  
- TARRAGONA  
C-58 - SABADELL - TERRASSA  
E-9 - TÚNELS DE VALLVIDRERA  
C-16 - MANRESA  
 PORT - PUERTO -  ZONA  
FRANCA  
FIRA

1168km - 11h09

 Continuare a sinistra : **AP-7 / E-15** in direzione di:

E-90 - AP-2 - LLEIDA  
E-15 - AP-7 - TARRAGONA  
C-58 - SABADELL - TERRASSA  
E-9 - TÚNELS DE VALLVIDRERA  
C-16 - MANRESA  
 PORT - PUERTO  
 ZONA FRANCA  
FIRA

1190km - 11h23

 **AP-7 / E-15** (Sant Cugat del Vallès) Autovelox fisso (120 km/h)

1193km - 11h25

 Continuare a sinistra : **AP-7 / E-15** in direzione di:

**E-90** **AP-2** **E-15** **AP-7**

LLEIDA  
ZARAGOZA  
TARRAGONA  
VALÈNCIA

1203km - 11h32

 Martorell: Pedaggio: 2.45 EUR

1252km - 12h00

 El Vendrell: Pedaggio: 4.90 EUR

1256km - 12h02

Stai guidando da oltre 2 ore..fai una pausa!

1312km - 12h34

 L'Hospitalet: Ritirare il biglietto

1340km - 12h49

 **AP-7 / E-15** Autovelox fisso (120 km/h)

1367km - 13h04

 **AP-7 / E-15** Autovelox fisso (120 km/h)

1388km - 13h16

 **AP-7 / E-15** Autovelox fisso (120 km/h)

1422km - 13h36

 **AP-7 / E-15** Autovelox fisso (120 km/h)

1467km - 14h02

Stai guidando da oltre 2 ore..fai una pausa!

1469km - 14h04

 **AP-7 / E-15** Autovelox fisso (120 km/h)

1498km - 14h21

 Sagunto: Pedaggio: 26.60 EUR

1509km - 14h27

 **AP-7 / E-15** Autovelox fisso (100 km/h)

1511km - 14h28

 Prendere l'uscita in direzione:

**V-21** **V-23**

 51  
VALENCIA NORTE  
PUÇOL  
SAGUNT - SAGUNTO

1525km - 14h37

 **V-21 / E-15** Autovelox fisso (90 km/h)

1530km - 14h41

**Attraversare Valencia**

1531km - 14h41

 Alla rotonda, Plaza del Cardenal Vicent Enrique i Tarancón, prendere la 2° uscita: **Avenida de Aragón / Avinguda d'Aragó**

17/9/2019

ViaMichelin : Percorsi, Mappe, Ristoranti, Traffico e Alberghi

1531km - 14h43

 Alla rotonda, Avenida de Aragón, prendere la 2° uscita: **Avenida de Aragón / Avinguda d'Aragó**

1532km - 14h44

 Alla rotonda, Plaza de Zaragoza, prendere la 4° uscita : **Paseo de la Alameda / Passeig de l'Albereda / Ruta del Cid**

1532km - 14h44

 Alla rotonda, Paseo de la Alameda, prendere la 1° uscita: **Paseo de la Alameda / Passeig de l'Albereda / Ruta del Cid**

1532km - 14h45

 Alla rotonda, Paseo de la Alameda, prendere la 1° uscita: **Pont de l'Angel Custodi / Puente del Ángel Custodio / Ruta del Cid**

1533km - 14h46

Continuare su: **Avenida de Peris y Valero / Avinguda de Peris y Valero**

1534km - 14h49

 Alla rotonda, Plaza de Manuel Sanchis Guarner, prendere la 5° uscita : **Avenida de Ausiàs March** in direzione di:



Uscita Valencia

1535km - 14h52

Alla rotonda, Avenida de Ausiàs March, prendere la 3° uscita: **V-31** in direzione di:



1536km - 14h52

Continuare su: **V-31**

1549km - 15h01

Continuare su: **A-7**



1593km - 15h27

Continuare su: **A-35**



1625km - 15h45

 Prendere l'uscita in direzione:



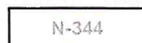
1627km - 15h47

Continuare su: **A-33**



1636km - 15h53

Continuare su: **N-344**



1638km - 15h55

 Continuare a sinistra : **N-344** in direzione di:

**YECLA  
MURCIA**

1639km - 15h55

 N-344 Safety tutor (velocità media) (90 km/h)

1647km - 16h02

Stai guidando da oltre 2 ore..fai una pausa!

1658km - 16h12

 In prossimità di **Yecla**, Continuare a sinistra : **N-344**

1661km - 16h14

 Prendere l'uscita

1661km - 16h14

Alla rotonda, prendere la 3° uscita: **Ramal-424**

1662km - 16h16

 Limite di velocità di 40 km/h

1662km - 16h16

 Alla rotonda, prendere la 4° uscita : **Ramal-424**

1662km - 16h16

 Limite di velocità di 40 km/h

1665km - 16h18

 Limite di velocità di 40 km/h

1665km - 16h18

Alla rotonda, prendere la 1° uscita: **A-33**

A-33

1721km - 16h51

Continuare su: **A-30**

A-30

1731km - 16h57

 A-30 Autovelox fisso (120 km/h)

1732km - 16h57

 Prendere l'uscita in direzione:

 **123**  
**MOLINA DE SEGURA OESTE  
LORQUÍ  
CEUTÍ  
POLIGONO INDUSTRIAL**

1732km - 16h58

Girare a destra : **N-301** in direzione di:

N-301

**MOLINA DE SEGURA  
A-30 - MURCIA**

1733km - 16h58

 A **Lorquí**, Alla rotonda, prendere la 4° uscita : **N-301**

1735km - 17h00

 Limite di velocità di 40 km/h

1736km - 17h01

 0.2 km di limite di velocità di 50 km/h

1736km - 17h01

 Limite di velocità di 40 km/h

1736km - 17h01

**Entrare in Molina de Segura**

1736km - 17h01

 Alla rotonda, prendere la 2° uscita: **N-301 / Carretera de Madrid**

1738km - 17h04

 Limite di velocità di 30 km/h

1738km - 17h04

 Alla rotonda, Carretera de Madrid, prendere la 3° uscita: **Avenida de Madrid**

- 1738km - 17h04  1.1 km di limite di velocità di 30 km/h
- 1738km - 17h05  Alla rotonda, Avenida de Madrid, prendere la 1° uscita: **Calle Mayor**
- 1739km - 17h06  Girare a destra : **Plaza de la Región Murciana**
- 1739km - 17h06  Girare a sinistra
- 1739km - 17h07  Poi immediatamente , girare a destra : **Calle Hornerín**

**Arrivo: Molina de Segura, Calle Hornerín**

Una volta al mese e prima di ogni lungo tragitto, verifica la pressione degli pneumatici a freddo.

 **3 percorsi possibili: Faenza > Livorno**

**Tempo** **02h47 (02h22 su autostrada)**  
Senza traffico partendo alle 16h50

**Distanza** 239 km (223 km su autostrada)

**Costo stimato** 37,00 € (pedaggio 12,20 € + carburante 24,80 €)



Informazioni importanti riguardanti il tuo itinerario - Il tuo percorso passa per una zona a basse emissioni con circolazione autorizzata a certe condizioni nel caso di forte inquinamento. Per maggiori informazioni, rivolgersi agli organismi competenti.

**Partenza: Faenza, Piazza del Popolo**

#### Uscire da Faenza

Continuare su: **Piazza del Popolo**

 Questa strada è periodicamente chiusa. Consigliamo di verificarne l'accessibilità.

 1.1 km di limite di velocità di 30 km/h

0.3km - 00h01

 Girare a sinistra : **Via Sant'Agostino**

0.4km - 00h01

 Girare a destra

- 0.4km - 00h01  Poi immediatamente , girare a sinistra : **Via Bondiolo**
- 0.5km - 00h01  Continuare a sinistra : **Via Bondiolo**
- 0.7km - 00h01  Girare a destra : **Via San Giovanni Bosco**
- 0.9km - 00h02  Girare a destra : **Via Mura Diamante Torelli**
- 1km - 00h02  Girare a sinistra : **Via Angelo Lapi**
- 1.1km - 00h02  Continuare a sinistra : **Via Angelo Lapi**
- 1.2km - 00h03  Girare a sinistra : **Via del Renaccio**
- 1.3km - 00h03  Questa strada è periodicamente chiusa. Consigliamo di verificarne l'accessibilità.
- 1.4km - 00h03  Girare a sinistra
- 1.4km - 00h03  Poi immediatamente , girare a destra : **Via Anconetano**
- 1.4km - 00h03  0.5 km di limite di velocità di 30 km/h
- 1.5km - 00h03 Continuare su: **Via Giangrandi**
- 1.5km - 00h03  Girare a destra : **Via Sant'Ippolito**
- 1.7km - 00h03 Continuare su: **Via Sant'Ippolito**
- 1.8km - 00h04  Girare a sinistra : **Via Mura Benedetto Mittarelli**
- 1.8km - 00h04  Girare a destra
- 1.9km - 00h04  Poi immediatamente , girare a sinistra : **Viale delle Ceramiche**
- 2.1km - 00h04 Continuare su: **Viale 4 Novembre**
- 2.2km - 00h05 Continuare su: **Piazza Giuseppe Sercognani**
- 2.3km - 00h05 Continuare su: **Via del Cavalcavia**
- 2.9km - 00h06  Alla rotonda, prendere la 2° uscita: **Strada Provinciale 8 / Via Granarolo**
- 5.7km - 00h10  0.8 km di curve
- 5.9km - 00h10  Alla rotonda, Via Granarolo, prendere la 2° uscita: **Via Faenza** in direzione di:

A14 - BOLOGNA - ANCONA

- 6.1km - 00h11  0.2 km di limite di velocità di 30 km/h
- 6.1km - 00h11  Faenza: Ritirare il biglietto
- 6.4km - 00h11  0.2 km di limite di velocità di 50 km/h
- Uscita Faenza

6.8km - 00h12

Continuare su: **A14 / E45**

- 6.8km - 00h12  A14 / E45 (Faenza) Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 12.1km - 00h15  A14 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 14.9km - 00h16 Passaggio in prossimità di **Imola**
- 15.8km - 00h16  A14 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 19.8km - 00h18  A14 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 31.6km - 00h24  A14 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 48.1km - 00h33  A14 / E45 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)
- 48.3km - 00h33 Passaggio in prossimità di **Bologna**
- 62km - 00h40  Continuare a destra : **A14** in direzione di:

E35 - A1 - FIRENZE  
BOLOGNA CASALECCHIO

67.6km - 00h44



A1

E35

In prossimità di **Casalecchio di Reno**, Girare a sinistra : **A1 / E35** in direzione di: 

A1 - FIRENZE

78.4km - 00h50

Passaggio in prossimità di **Sasso Marconi**

79.6km - 00h51

**Galleria Monte Mario**

85.6km - 00h56

**Galleria Allocco**

87.6km - 00h57

**Galleria Vado**

89.1km - 00h58

**Galleria Campolungo**

90.1km - 00h59

**Galleria Gardelletta**

92.6km - 01h01



A1var

E35

Girare a destra : **A1var / E35** in direzione di:A1 VARIANTE  
E35 - A1VAR - FIRENZE  
BADIA

93.9km - 01h01

**La Quercia**

96.4km - 01h03

**Pian di Setta**

97.2km - 01h03

**Grizzana**

99.8km - 01h04

**Lagaro**

101km - 01h05

**Val di Sambro**

106km - 01h07

**Sparvo**

110km - 01h10



A1var / E35 Safety tutor (velocità media) (130 km/h)

111km - 01h10

**Galleria di Base**

123km - 01h17

**Largano Sinistra**

125km - 01h18

**Aglione**

125km - 01h18



A1 / A1var / E35 (Aglione) Autovelox fisso (100 km/h)

125km - 01h18



A1 / A1var / E35 (Aglione) Autovelox fisso (100 km/h)

125km - 01h18

**Puliana**

128km - 01h19

**Manganaccia**

130km - 01h21

Passaggio in prossimità di **Prato**

130km - 01h21



A1

E35

Continuare su: **A1 / E35**

135km - 01h24

**Croci di Calenzano**

138km - 01h26



Discesa pericolosa di 0.8 km

142km - 01h28



A1 / E35 Autovelox fisso (130 km/h)

146km - 01h30

Passaggio in prossimità di **Calenzano**

156km - 01h36



Prendere l'uscita in direzione:

FIRENZE-SCANDICCI

FIRENZE  
SCANDICCI  
S. G. C.  
FI-PI-LI

156km - 01h36

 Firenze Signa: Pedaggio: 12.20 EUR

157km - 01h37

Girare a destra : **Strada Grande Comunicazione Firenze-Pisa-Livorno** in direzione di:

PISA-LIVORNO  
  
SCANDICCI CENTRO

158km - 01h38

 Continuare a sinistra : **Strada Grande Comunicazione Firenze-Pisa-Livorno** in direzione di:

PISA  
LIVORNO

158km - 01h38

 **S. Colombano**

158km - 01h39

Passaggio in prossimità di **Scandicci**

167km - 01h45

 Strada Grande Comunicazione Firenze-Pisa-Livorno Autovelox fisso (90 km/h)

170km - 01h48

Passaggio in prossimità di **Montelupo Fiorentino**

174km - 01h52

 Strada Grande Comunicazione Firenze-Pisa-Livorno (Montelupo Fiorentino) Autovelox fisso (90 km/h)

177km - 01h53

Passaggio in prossimità di **Empoli**

184km - 02h00

Stai guidando da oltre 2 ore..fai una pausa!

196km - 02h09

 Strada Grande Comunicazione Firenze-Pisa-Livorno (Viadotto Rio Fontano) Autovelox fisso (90 km/h)

198km - 02h11

Passaggio in prossimità di **Santa Maria a Monte**

199km - 02h11

 Strada Grande Comunicazione Firenze-Pisa-Livorno (Santa Maria a Monte) Autovelox fisso (90 km/h)

205km - 02h16

Passaggio in prossimità di **Pontedera**

214km - 02h23

Passaggio in prossimità di **Cascina**

223km - 02h30

 Strada Grande Comunicazione Firenze-Pisa-Livorno Autovelox fisso (130 km/h)

226km - 02h33

 **Viadotto Tora**

233km - 02h38

 **Viadotto Fs Roma-Pisa**

234km - 02h39

 Prendere l'uscita in direzione:

 **LIVORNO CENTRO**  
LIVORNO CENTRO

234km - 02h40

 0.4 km di limite di velocità di 40 km/h

235km - 02h40

 Limite di velocità di 50 km/h

235km - 02h40

 0.2 km di limite di velocità di 30 km/h

235km - 02h41

 1.3 km di limite di velocità di 50 km/h

236km - 02h42

 0.2 km di curve

236km - 02h43

Girare a sinistra : **Piazzale Zara** in direzione di:

ALTRE DIREZIONI

236km - 02h43 Alla rotonda, prendere la 1° uscita: **Via Enrico Mattei** in direzione di:

CENTRO

237km - 02h44 Girare a sinistra

237km - 02h44  Poi immediatamente , girare a destra : **Via delle Cateratte**

237km - 02h44 A **Livorno**, continuare

238km - 02h44  Girare a destra : **Via Andrea De Pazzi**

238km - 02h44 **Entrare in Livorno.**

238km - 02h44  Girare a destra : **Via della Cinta Esterna**

238km - 02h44  1.1 km di limite di velocità di 30 km/h

239km - 02h46  Continuare a sinistra : **Via della Cinta Esterna** in direzione di:

CENTRO  
SS1 - GROSSETO - ROMA  
 PORTO MEDICEO  
 STAZIONE MARITTIMA  
SARDEGNA-CORSICA

239km - 02h47  Alla rotonda, prendere la 2° uscita: **Via San Giovanni**

239km - 02h47 Continuare su: **Piazza del Municipio**

**Arrivo: Livorno, Piazza del Municipio**

Una volta al mese e prima di ogni lungo tragitto, verifica la pressione degli pneumatici a freddo.



 3 percorsi possibili: Valenza > Molina de Segura

**Tempo** 02h22 (01h37 su autostrada)  
Senza traffico partendo alle 16h53

**Distanza** 207 km (164 km su autostrada)

**Costo stimato** 21,55 € (carburante 21,55 €)



**Partenza: Valencia, Calle de la Sangre**

#### Uscire da Valencia

 Girare a destra : Plaza del Ayuntamiento / Plaça de l'Ajuntament

0.1km - 00h00 Continuare su: Avenida del Marqués de Sotelo / Avinguda del Marquès de Sotelo

0.3km - 00h01 Continuare su: Calle de Alicante / Carrer d'Alacant

0.8km - 00h02 Continuare su: Calle de Gibraltar / Carrer de Gibraltar

0.9km - 00h02  Limite di velocità di 30 km/h

1.1km - 00h03 Continuare su: Calle de Filipinas / Carrer de Filipines

1.6km - 00h04  Alla rotonda, Plaza de Manuel Sanchis Guarner, prendere la 3° uscita: Avenida de Ausiàs March

Uscita Valencia

2.9km - 00h07



V-31

Alla rotonda, Avenida de Ausiàs March, prendere la 3° uscita: **V-31** in direzione di:

V-30

ALLCANTE  
ALACANT

3.1km - 00h08

Continuare su: **V-31**

5.1km - 00h09

Passaggio in prossimità di **Alfajar**

8.3km - 00h11

Passaggio in prossimità di **Catarroja**

10.8km - 00h13

Passaggio in prossimità di **Silla**

16.8km - 00h17



A-7

Continuare su: **A-7**

60.4km - 00h42



A-35

Continuare su: **A-35**

92.3km - 01h01



Prendere l'uscita in direzione:

N-344

LA FONT DE LA FIGUERA  
ALICANTE - ALACANT  
MURCIA

94.5km - 01h02



A-33

Continuare su: **A-33**

104km - 01h08



N-344

Continuare su: **N-344**

106km - 01h10

Continuare a sinistra : **N-344** in direzione di:YECLA  
MURCIA

107km - 01h11



N-344 Safety tutor (velocità media) (90 km/h)

126km - 01h27

In prossimità di **Yecla**, Continuare a sinistra : **N-344**

129km - 01h29



Prendere l'uscita

129km - 01h30

Alla rotonda, prendere la 3° uscita: **Ramal-424**

130km - 01h31



Limite di velocità di 40 km/h

130km - 01h31

Alla rotonda, prendere la 4° uscita : **Ramal-424**

130km - 01h31



Limite di velocità di 40 km/h

133km - 01h33



Limite di velocità di 40 km/h

133km - 01h33



A-33

Alla rotonda, prendere la 1° uscita: **A-33**

188km - 02h06



A-30

Continuare su: **A-30**

199km - 02h12



A-30 Autovelox fisso (120 km/h)

200km - 02h13



Prendere l'uscita in direzione:



200km - 02h13

N-301

Girare a destra : **N-301** in direzione di:

200km - 02h13

A Lorquí, Alla rotonda, prendere la 4° uscita : **N-301**

202km - 02h15



Limite di velocità di 40 km/h

204km - 02h16



0.2 km di limite di velocità di 50 km/h

204km - 02h16



Limite di velocità di 40 km/h

204km - 02h16

**Entrare in Molina de Segura**

204km - 02h16

Alla rotonda, prendere la 2° uscita: **N-301 / Carretera de Madrid**

205km - 02h19



Limite di velocità di 30 km/h

205km - 02h19

Alla rotonda, Carretera de Madrid, prendere la 3° uscita: **Avenida de Madrid**

205km - 02h19



1.1 km di limite di velocità di 30 km/h

206km - 02h21

Alla rotonda, Avenida de Madrid, prendere la 1° uscita: **Calle Mayor**

206km - 02h21

Girare a destra : **Plaza de la Región Murciana**

206km - 02h22



Girare a sinistra

206km - 02h22

Poi immediatamente , girare a destra : **Calle Hornerín****Arrivo: Molina de Segura, Calle Hornerín**

Una volta al mese e prima di ogni lungo tragitto, verifica la pressione degli pneumatici a freddo.



**SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.**