

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2023-994 del 28/02/2023
Oggetto	Titolo V, Parte Quarta del Dlgs 152/06 e smi: approvazione Analisi di Rischio sito specifica per i materiali da riporto al di sotto della pista ciclopedonale che interseca il SIN di Fidenza nella porzione nord dell'area ex CIP. Proponente Comune di Fidenza.
Proposta	n. PDET-AMB-2023-1022 del 28/02/2023
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Dirigente adottante	PAOLO MAROLI

Questo giorno ventotto FEBBRAIO 2023 presso la sede di P.le della Pace n° 1, 43121 Parma, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma, PAOLO MAROLI, determina quanto segue.

## IL RESPONSABILE

### Visti:

- Il D.Lgs. 152/2006 del 29/04/06 "Norme in materia ambientale" Parte IV Titolo V "Bonifica di Siti Contaminati" e s.m.i. art. 242;
- il D.L. del 25 gennaio 2012 n. 2, art. 3;
- la L. 108 del 29/07/21, art. 37 ;
- L.R. 05/06 art.5. "Modifiche ed integrazioni alla Legge Regionale 9 dicembre 1993, n° 42 (Ordinamento della professione di maestro di sci) e disposizioni in materia ambientale"

### Viste inoltre:

- La Legge 7 aprile 2014, n. 56 "Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province, sulle unioni e fusioni di comuni".
- La Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni".
- La Deliberazione di G.R. n. 2173 del 21.12.2015 "Approvazione dell'assetto organizzativo generale dell' Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae)".
- La Deliberazione di G.R. n. 2230 del 28.12.2015 "Misure organizzative e procedurali per l'attuazione della L.R. n.13 del 2015 e acquisizione delle risultanze istruttorie delle Unità Tecniche di Missione (UTM), decorrenza delle funzioni oggetto di riordino, Conclusione del processo di riallocazione del personale delle Province e della Città Metropolitana".
- Le Deliberazioni del Direttore Generale di ARPA n. 130/2021 e n. 77/2022 di approvazione, rispettivamente, dell'assetto organizzativo generale ed analitico dell' Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae) e del documento manuale organizzativo di Arpae.

### Dato atto che:

- in applicazione delle norme sopra richiamate, ai sensi della L. R. 30 luglio 2015 n.13, con il trasferimento alla nuova Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae) delle competenze in materia ambientale dei Settori Ambiente delle Province e della Città Metropolitana di Bologna, dal 1° gennaio 2016 è divenuta operativa la riunificazione in Arpae delle funzioni istruttorie ed autorizzatorie in materia ambientale ed energetica, disposta dalla L.R. 30 luglio 2015 n. 13.

- Ai sensi dell'art. 69 della L.R. 13/2015, dalla data di decorrenza delle funzioni oggetto di riordino l'Ente subentrante conclude i procedimenti già in corso, subentrando, altresì, nella titolarità dei rapporti attivi e passivi generati dai predetti procedimenti.
- Con Deliberazione del Direttore Generale n° 126/2021 è stato rinnovato al Dott. Paolo Maroli l'incarico dirigenziale di Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni Arpae di Parma.

**Richiamate** la DDG 126/2021 e la DDG 129/2022;

**Premesso che:**

- Il Comune di Fidenza intende provvedere alla realizzazione del tratto conclusivo del percorso ciclopedonale che connette la stazione ferroviaria di Fidenza a via Martiri delle Carzole a Fidenza, completando a tal fine l'itinerario dell'ultimo tratto di via Marconi.
- Quest'ultimo tratto interseca il confine nord delle aree ex CIP ed ex Carbochimica (reparto A e B) appartenenti al Sito di Interesse Nazionale (S.I.N.) di Fidenza. Per tale ragione il Comune di Fidenza ha eseguito, in contraddittorio con Arpae APA Ovest ST Parma Distretto di Fidenza, un piano di indagini ambientali finalizzato alla verifica qualitativa dello stato dei suoli che devono essere escavati per la realizzazione della pista ciclabile;
- il Comune di Fidenza con nota prot. 45537 del 04/09/22, acquisita agli atti di Arpae con PG/2022/144792 del 05/09/22, ha trasmesso gli esiti delle indagini eseguite. Dalla caratterizzazione effettuata è emersa la presenza di suoli naturali e di materiale di riporto. Le risultanze delle analisi effettuate indicano la conformità dei terreni naturali alle Concentrazioni Soglia di Contaminazione (CSC) definiti dalla col. B, tab. 1, Allegato V, Titolo V, Parte Quarta del Dlgs 152/06 e smi mentre per i riporti venivano evidenziati: per la zona dell'ex Carbochimica (reparto B), il superamento delle CSC definite dalla colonna B, Tab.1, per la zona ex CIP, invece la conformità ai limiti della colonna B, Tab. 1, ma con un superamento dei limiti definiti dall'allegato 3 del DM 5 febbraio 1998 e smi per il parametro Fluoruri nel test di cessione. A termine della nota il Comune di Fidenza riferiva che avrebbe gestito come rifiuto i riporti escavati per la realizzazione della pista ciclabile nel reparto B dell'area ex Carbochimica mentre chiedeva parere ad Arpae circa le modalità di gestione dei riporti recanti superamenti del test di cessione per la zona ex CIP.
- Arpae SAC Parma con nota PG/2022/146390 del 07/09/22, vista la complessità del sito, faceva richiesta al Comune di Fidenza di convocazione di una Conferenza dei Servizi (CdS) con anche il coinvolgimento di AUSL.
- AUSL SIP Fidenza con nota prot. 58604 del 08/09/22 (acquisita agli atti di Arpae con PG/2022/147022) ha a sua volta ribadito la necessità che il Comune di Fidenza convocasse apposita CdS.
- Il Comune di Fidenza con nota prot. 47123 del 12/09/22 (acquisita agli atti di Arpae in pari data con PG/2022/148744) ha convocato la seduta di CdS per il giorno 21/09/22;
- durante la Conferenza dei Servizi tenutasi il giorno 21/09/22 veniva approvata la proposta del Comune di Fidenza di eseguire due ulteriori sondaggi nell'area ex CIP

interessata dal tracciato della pista ciclabile. Sondaggi finalizzati alla predisposizione di una Analisi di Rischio sito specifica per verificare se la presenza in sito di tale tipologia di riporto potesse costituire rischio per le risorse idriche.

#### **Visto che**

- il Comune di Fidenza con nota prot. 66204 del 14/12/22 (acquisita agli atti con PG/2022/204655 in pari dati) ha trasmesso l'elaborato "Analisi di Rischio Sito Specifica nel tratto di pista ciclopedonale passante nell'area ex CIP".
- Arpae SAC Parma con nota PG/2023/10425 del 19/01/23 ha convocato una seduta di Conferenza dei Servizi decisoria per il giorno 03/02/23;
- durante tale seduta (il cui verbale è allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale), gli Enti partecipanti (Arpae DT-ST-SAC, Comune di Fidenza, AUSL SIP Fidenza), hanno ritenuto che le conclusioni del documento "Analisi di Rischio Sito Specifica nel tratto di pista ciclopedonale passante nell'area ex CIP" siano approvabili. Rilevando che la non conformità del parametro Fluoruri negli eluati del riporto che resterà in sito, al di sotto del massetto di pavimentazione della pista ciclabile, costituisce un rischio accettabile ( $<1$ ) di lisciviazione verso la falda e che pertanto non occorrono misure di Messa in Sicurezza Permanente.
- Per avere conferma delle conclusioni dell'Analisi di Rischio, la CdS prescrive che il parametro Fluoruro, per un anno, debba essere aggiunto agli analiti del set di monitoraggio di tutti i pozzi della barriera idraulica CIP-Carbochimica già presente per il S.I.N. Infine la CdS ha prescritto che, nelle more dell'approvazione formale delle conclusioni dell'Analisi di Rischio, il Comune di Fidenza trasmetta il documento Analisi di Rischio Sito Specifica nel tratto di pista ciclopedonale passante nell'area ex CIP recependo le indicazioni evidenziate nel verbale della CdS allegato.

#### **Rilevato che**

- il Comune di Fidenza con nota prot. 9028 del 15/02/23, acquisita agli atti con PG/2023/27909 in pari data, ha quindi trasmesso l'Analisi di Rischio corretta secondo le indicazioni di Arpae;

**Dato atto che** ai sensi dell' art. 15 del "Tariffario delle prestazioni di Arpae Emilia Romagna" approvato con D.G.R. n. n.926 del 5 giugno 2019, la tariffa non è dovuta in quanto il Comune di Fidenza si sta assumendo l'onere di ripristino ambientale di un bene comune (anche in conseguenza dell'esercizio di un ruolo sostitutivo per inadempimento di privati o per azioni di ignoti), per riportarlo alle condizioni d'uso naturali o collettive coerenti con la "destinazione" prevista di luogo pubblico, o che lo diverrà dopo l'intervento;

**Dato atto che** il Responsabile del Procedimento, attesta, in riferimento al procedimento relativo alla presente determinazione, l'assenza di conflitto di interesse, anche potenziale, ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990 come introdotto dalla Legge 190/2012;

**Tutto ciò premesso:**

### **DISPONE**

- Di ratificare l'approvazione dell'Analisi di Rischio e delle prescrizioni e disposizioni contenute e dettagliate nel verbale della Conferenza dei Servizi svoltasi il 03/02/23, allegato al presente atto e di cui costituisce parte integrante, che di seguito si richiamano:
  - per la durata di un anno dovrà essere inserita la ricerca del parametro fluoruri nel set analitico vigente per il monitoraggio dei pozzi che costituiscono la barriera idraulica del sito contaminato CIP-Carbochimica. Per tali pozzi è in atto un monitoraggio con cadenza semestrale;
  - per quanto riguarda, in termini generali, la gestione dei terreni derivanti dagli scavi risultati conformi alle CSC definite dalla col. B, tab.1, allegato V, parte Quarta del Dlgs 152/06 e smi e al test di cessione di cui al DM 5/02/98 e smi, si chiede che il loro deposito all'interno del SIN avvenga in modo tale che non ci sia rischio di contaminazione per tali materiali (ossia avvenga previa posa di un telo impermeabile che li isoli dai suoli sottostanti e/o in aree impermeabilizzate e/o già certificate in colonna B).
- il Comune di Fidenza dovrà evidenziare nei propri strumenti urbanistici che il sito in esame è stato oggetto di una procedura di AdR, con riferimento la colonna B della Tabella 1, Allegato 5, al Titolo V della Parte Quarta del Dlgs 152/06 smi e che, pertanto, qualsiasi modifica, anche alle sole condizioni di uso del sito, comporterà una adeguata revisione dell'AdR, per verificarne la sostenibilità con i livelli di contaminazione presenti.
- Di comunicare che la Responsabile del Procedimento è la Dott.ssa Beatrice Anelli.
- Di trasmettere la presente determinazione a Comune di Parma, AUSL Distretto Sanità Pubblica Parma, e Arpae APA Ovest Servizio Territoriale Parma per gli opportuni controlli.
- Di comunicare che, ai sensi dell'art.3 comma 4 della Legge n. 241 del 1990, avverso il provvedimento conclusivo testè indicato potrà essere esperito ricorso in sede giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna, entro 60 (sessanta) giorni dalla data di ricevimento del provvedimento stesso; ovvero potrà essere proposto ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120



(centoventi) giorni dalla data di ricevimento del provvedimento stesso.

- L'Ufficio presso il quale è possibile prendere visione degli atti è Arpae S.A.C. Parma in P.zza della Pace, 1 43121 Parma.
- di dare atto, altresì, che nei confronti del sottoscritto non sussistono situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90.

*F.to digitalmente*  
Il Dirigente SAC Parma  
Paolo Maroli

Titolo V, Parte Quarta del Dlgs 152/06 e smi, L.241/90 art. 14, comma 1.

Conferenza di Servizi decisoria , in forma simultanea e modalità sincrona convocata in video attraverso la piattaforma Google-Meet tenutasi il 3 febbraio 2023.

Oggetto: valutazione Analisi di Rischio per materiale di riporto pista ciclabile tratto in adicenza ex CIP.

Presenti

Arpae: - SAC Parma  -APA Ovest serv. Terr.le Parma  -D.T. Arpae Unità Siti Contaminati	Beatrice Anelli, M.Cristina Paganuzzi Giovanni Saglia Tiziana Bolzoni Martina Perotti Cristina Bazzini Giacomo Zaccanti
Comune di Fidenza	Alberto Gilioli Marianna Sandei Nicolai Zanettini Sigmaprogetti sas Alessandra Bello Sigmaprogetti sas Giancarlo Bonini Consulente(Geode s.c.r.l.) Simona Contini Consulente(Geode s.c.r.l.)
A.U.S.L. Distretto di Fidenza	Paolo Saccani

Gli Enti convocati con PG/2023/10425 del 19/01/23 sono tutti presenti.

La CdS ha inizio alle ore 11:45

#### ARPAE SAC

Introduce la seduta spiegando che la Conferenza dei Servizi odierna è stata convocata per valutare il documento Analisi di Rischio Sito Specifica nel tratto di pista ciclopedonale passante nell'area ex CIP (documento pervenuto agli atti di Arpae con PG/2022/4655 del 14/12/22).

Lascia la parola al Comune di Fidenza che attraverso i propri consulenti incaricati illustra il progetto.

#### Comune di Fidenza

Come spiegato durante la cds tenutasi in Comune di Fidenza il giorno 21/09/22 il Comune di Fidenza intende concludere i lavori per la realizzazione della pista ciclabile che connette la stazione ferroviaria a Via Martiri delle Carzole e che prevede nell'ultimo tratti di via Marconi un intervento a margine dell'area ex Carbochimica ed ex CIP.

Per gli interventi che ricadono nel SIN è stata approvata la caratterizzazione i cui esiti sono stati trasmessi ad agosto.

In sintesi sono emerse queste evidenze:

per il tratto da realizzare lungo il reparto A dell'ex Carbochimica è stato evidenziato il rispetto delle CSC della colonna B, allegato 5, Parte Quarta, Titolo V del Dlgs 152/06 e smi e la conformità al test di cessione, quindi si propone di riutilizzare i materiali da riporto nel sito ex Carbochimica o ex CIP.

MCP

Per il tratto da realizzare nel reparto B dell'ex Carbochimica i terreni non risultano conformi alle CSC definite colonna B, quindi i materiali di riporto devono essere rimossi e gestiti come rifiuti, preliminarmente la realizzazione della pista ciclabile.

Per il tratto residuale da realizzare all'interno dell'area ex CIP si è evidenziato il rispetto della colonna B, ma con un superamento del parametro fluoruri nel test di cessione, quindi i riporti da scavare per raggiungere la quota dello scavo di progetto della pista saranno gestiti come rifiuti e inviati a smaltimento. Per valutare se i riporti che resteranno in sito necessitano di essere messi in sicurezza con un materiale impermeabile prima della realizzazione del pacchetto della pavimentazione della pista o semplicemente lasciati in loco al di sotto del pacchetto di pavimentazione della pista (evitando in tal modo lo smaltimento di maggiori quantitativi di rifiuti) si è redatta un'Analisi di Rischio sito specifica per avere ulteriore verifica della compatibilità ambientale dei riporti che verranno lasciati in sito soprattutto nei confronti della falda.

#### **Arpae DT**

Occorre fare alcune premesse: l'Analisi di Rischio, per il contesto in cui si pone, è chiaramente molto cautelativa infatti nel modello concettuale del sito occorre tenere in considerazione il fatto che la falda al di sotto del riporto, il cui test di cessione ha mostrato superamenti del parametro fluoruri, ricade nel cono di influenza della barriera idraulica che protegge la falda a valle del sito.

Entrando nel merito delle elaborazioni effettuate comunque se ne condivide l'impostazione e le risultanze.

#### **Arpae ST**

Come espresso dal collega si condivide l'impostazione generale dell'Analisi di Rischio e le conclusioni per cui la presenza di riporti e di terreni naturali con il test di cessione con superamento del parametro fluoruri non costituisce rischio per la risorsa idrica.

Entrando però nel merito dell'elaborato presentato sono necessari alcuni chiarimenti di carattere tecnico-documentale.

1. Normalmente nell'impostazione di un'Analisi di Rischio vengono definiti dei poligoni di Thyssen, in questo caso ci si è limitato a delimitare una breve porzione del tratto di pista ciclabile che corre nel tratto ex CIP: se ne chiede la ragione.
2. Si osserva una discrepanza tra il valore di gradiente idraulico inserito nella relazione generale e quello nei file di Risk-net, si chiede pertanto quale sia il dato sito-specifico corretto.
3. L'acquifero preso in considerazione per l'Analisi di Rischio è l'acquifero confinato A01 (tetto dell'acquifero 9 m) mentre nell'AdR si è inserita la soggiacenza della falda misurata nei piezometri (4 m) e se ne chiede la ragione anche in considerazione delle indicazioni sulla scelta dei parametri sito-specifici contenute nel documento di riferimento elaborato da APAT sui parametri sito-specifici da utilizzare nell'Analisi di Rischio.

#### **Sigmaprogetti sas**

Fornisce i chiarimenti.

1. Il tratto di pista ciclabile che attraversa CIP è già stato oggetto di precedenti caratterizzazioni che hanno dimostrato la conformità alla col. B, tab. 1, allegato V, Parte Quarta del Dlgs 152/06 e smi. Per quanto riguarda il tratto confinante con Carbochimica a est tra i due siti esiste un muro divisorio interrato che li separa in profondità mentre il lato nord ovest risulta già essere stato caratterizzato e bonificato.
2. Per quanto riguarda la differenza di valore del gradiente nel testo si tratta di un refuso. L'elaborazione è stata comunque condotta con il valore più cautelativo.

MCP

3. Per quanto riguarda la soggiacenza a titolo di cautela si è inserito il valore minimo tra quelli misurati nei piezometri che captano la falda. Nulla osta a rifare l'elaborazione con il valore del tetto della falda pari a 9 m dal p.c. in modo uniforme a quanto proposto per le AdR per le sub aree CIP.

#### Arpae ST

Prende atto delle risposte, si chiede però che prima dell'approvazione formale dell'Analisi di Rischio sia trasmesso agli Enti un documento corretto dai refusi e con le specificazioni prima evidenziate.

Per quanto riguarda, in termini generali, la gestione dei sottoprodotti derivanti dagli scavi dell'intera pista ciclabile si chiede che il loro deposito all'interno del SIN avvenga in modo tale che non ci sia rischio di contaminazione per tali materiali (ossia avvenga previa posa di un telo impermeabile che li isoli dai suoli sottostanti e/o in aree impermeabilizzate e/o già certificate in colonna B).

#### AUSL

Non ha nulla da rilevare sulle conclusioni dell'Analisi di Rischio presentata.

Dopo breve ed ulteriore discussione gli Enti partecipanti alla Conferenza dei Servizi ritengono che le conclusioni del documento "Analisi di Rischio Sito Specifica nel tratto di pista ciclopedonale passante nell'area ex CIP" siano approvabili e che la non conformità del parametro Fluoruri negli eluati del riporto costituisca un rischio accettabile (<1) di lisciviazione verso la falda.

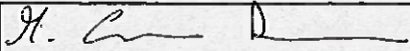
Alla luce di queste risultanze non risultano essere necessarie particolari misure di messa in sicurezza permanente se non la posa del massetto di pavimentazione della pista ciclabile.

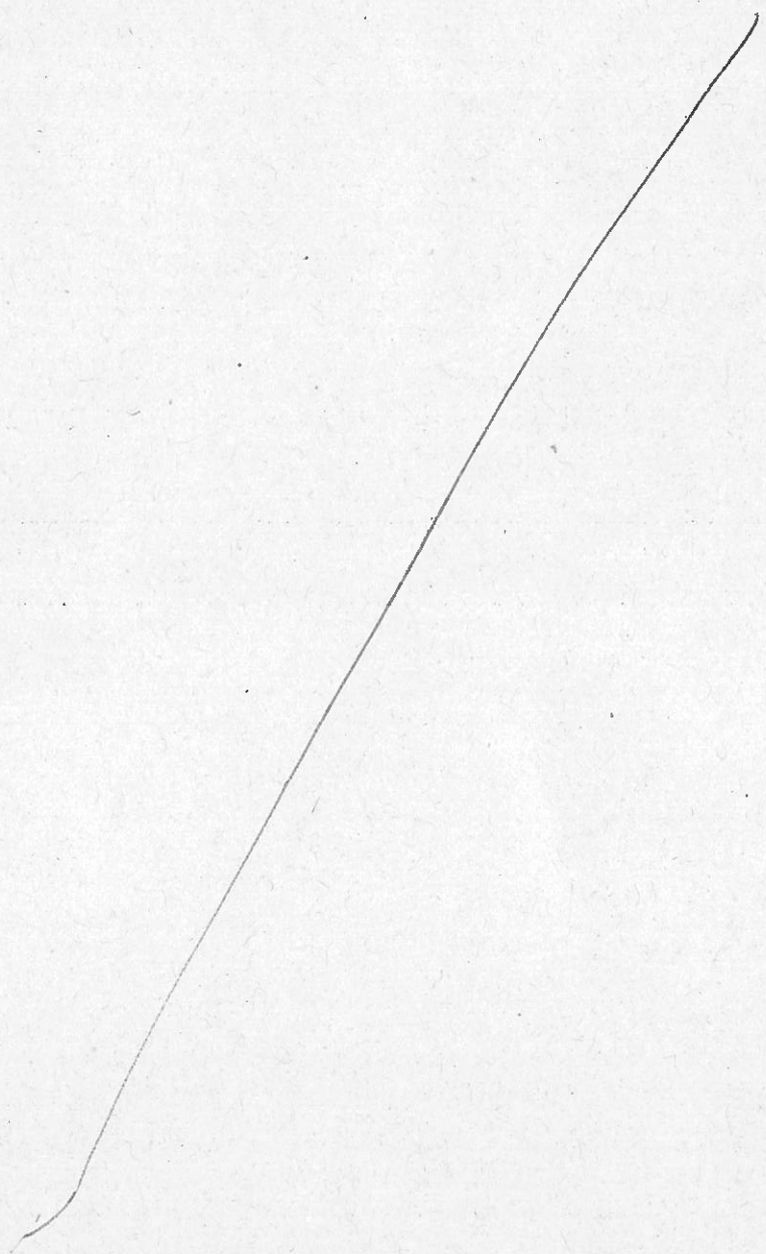
Nelle more dell'approvazione formale delle conclusioni dell'Analisi di Rischio il Comune di Fidenza, tramite i propri Consulenti, dovrà trasmettere il documento Analisi di Rischio Sito Specifica nel tratto di pista ciclopedonale passante nell'area ex CIP recependo le indicazioni evidenziate da Arpae.

A conferma delle conclusioni dell'Analisi di Rischio, il parametro Fluoruro, per un anno, dovrà essere aggiunto agli analiti di monitoraggio di tutti i pozzi della barriera idraulica. La durata del monitoraggio è semestrale pertanto due monitoraggi a partire dal prossimo in programma.

Alle ore 1410 la CdS si conclude.

Firme

M.Cristina Paganuzzi	
Alberto Gilioli	firmato digitalmente
Paolo Saccani	firmato digitalmente



# Rapporto di verifica

Nome file **verbalepistaFidenza.pdf (2).p7m**

Data di verifica **20/02/2023 10:36:34 UTC**

Versione CAPI **6.4.5**

Livello	Firmatario	Autorità emittente	Pagina	Esito
1	 GILIOLI ALBERTO	CN=InfoCamere Qualified Electr...	2	
	<b>Appendice A</b>		3	

**Esito**

- ✓ Firma valida
- ✓ La firma è in formato CADES-BES
- La firma è integra

Il certificato è attendibile

Verifica alla data di sistema: 20/02/23 11.36

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 17/02/2023 11:34:20 UTC

Validazione certificato eseguita tramite OCSP

Il certificato ha validità legale

Certificato Qualificato conforme al Regolamento UE N. 910/2014 - eIDAS

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014 (QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

PKI Disclosure Statements (PDS): (en) <https://id.infocamere>

[.it/digital-id/firma-digitale/manuali/pds-servizi-qualificati-certificazione.pdf](https://id.infocamere.it/digital-id/firma-digitale/manuali/pds-servizi-qualificati-certificazione.pdf)

Certificato di firma elettronica conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014

**Dettagli certificato**

Nome Cognome soggetto: GILIOLI ALBERTO

Seriale: 1dd854

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-GLLLRT66T20H720D

Autorità emittente: CN=InfoCamere Qualified Electronic Signature

CA,OID.2.5.4.97=VATIT-02313821007,OU=Qualified Trust Service Provider,O=InfoCamere S.C.p.A.,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

0.4.0.194112.1.2,

1.3.76.14.1.1.30,CPS URI: <https://id.infocamere.it/digital-id/firma-digitale/manuali.html>,

1.3.76.16.6,displayText: Questo certificato rispetta le raccomandazioni previste dalla Determinazione

Agid N. 121/2019,

Validità: da 25/11/2022 08:10:01 UTC a 25/11/2025 00:00:00 UTC

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014(QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

Certificato di firma elettronica conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014

Dichiarazione di Trasparenza:

- (en) <https://id.infocamere.it/digital-id/firma-digitale/manuali/pds-servizi-qualificati-certificazione.pdf>

## Certificati delle autorità radice (CA)

### **InfoCamere Qualified Electronic Signature CA**

Seriale: 01

Organizzazione: InfoCamere S.C.p.A.

Nazione: IT

Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign

Autorità emittente: CN=InfoCamere Qualified Electronic Signature

CA,OID.2.5.4.97=VATIT-02313821007,OU=Qualified Trust Service Provider,O=InfoCamere S.C.p.A  
.,C=IT

Validità: da 04/12/2019 09:49:37 UTC a 04/12/2035 10:49:37 UTC

# Rapporto di verifica

Nome file **verbalepistaFidenza.pdf.p7m**

Data di verifica **14/02/2023 11:18:25 UTC**

Versione CAPI **6.4.5**

Livello	Firmatario	Autorità emittente	Pagina	Esito
1	 PAOLO SACCANI	CN=Actalis EU Qualified Certif...	2	
	<b>Appendice A</b>		3	

**Esito**

- ✓ Firma valida
- ✓ La firma è in formato CADES-BES
- La firma è integra

Il certificato è attendibile

Verifica alla data di sistema: 14/02/23 12.18

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 14/02/2023 10:45:00 UTC

Validazione certificato eseguita tramite OCSP

Il certificato ha validità legale

Certificato Qualificato conforme al Regolamento UE N. 910/2014 - eIDAS

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014 (QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

PKI Disclosure Statements (PDS): (it) <https://www.actalis.it/repository/actalis-qualif-pds-it.pdf>

PKI Disclosure Statements (PDS): (en) <https://www.actalis.it/repository/actalis-qualif-pds-en.pdf>

**Dettagli certificato**

Nome Cognome soggetto: PAOLO SACCANI

Seriale: 12c9dbc45bab0e9f

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-SCCPLA67A11H720L

Autorità emittente: CN=Actalis EU Qualified Certificates CA G1,OU=Qualified Trust Service

Provider,OID.2.5.4.97=VATIT-03358520967,O=Actalis S.p.A.,L=Ponte San Pietro,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

0.4.0.194112.1.2,

1.3.159.10.1.1,CPS URI: <https://www.actalis.it/repository/actalis-qualif-cps.pdf>,

Validità: da 21/12/2017 10:01:42 UTC a 20/12/2023 10:01:42 UTC

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014(QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

Dichiarazione di Trasparenza:

- (it) <https://www.actalis.it/repository/actalis-qualif-pds-it.pdf>

- (en) <https://www.actalis.it/repository/actalis-qualif-pds-en.pdf>

## Certificati delle autorità radice (CA)

### **Actalis EU Qualified Certificates CA G1**

Seriale: 4cd6406f031e430c

Organizzazione: Actalis S.p.A.

Nazione: IT

Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign

Autorità emittente: CN=Actalis EU Qualified Certificates CA G1,OU=Qualified Trust Service

Provider,OID.2.5.4.97=VATIT-03358520967,O=Actalis S.p.A.,L=Ponte San Pietro,C=IT

Validità: da 24/04/2017 13:18:38 UTC a 19/04/2037 13:18:38 UTC

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