

**Osservatorio Ambientale**  
AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA  
DECRETO DIRETTORIALE n. 351 del 15 novembre 2019

---

**Parere n. 09 del 15-10-2020**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Progetto              | Autostrada Regionale Cispadana<br>Tratto dal casello Reggiolo Rolo, Autostrada<br>A22, alla barriera Ferrara sud, Autostrada<br>A13   |
| Procedimento          | Verifica di ottemperanza  |
| Codice procedimento   | VIP 5575  |
| Condizione ambientale | Condizioni ambientali n. 15 della sez. A) del<br>Decreto VIA n. 190 del 25 luglio 2017 e n.<br>10 della delibera n. 638 del 15 maggio 2017<br>della Giunta Regionale Emilia – Romagna |

**VISTO** il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e ss.mm.ii., recante “Norme in materia ambientale”;

**VISTO** in particolare l’articolo 28, comma 2, del decreto legislativo n. 152/2006, e ss.mm.ii., concernente la possibile istituzione, nel caso di progetti di competenza statale in materia di VIA particolarmente rilevanti per natura, complessità, ubicazione e dimensioni delle opere o degli interventi, d’intesa con il proponente, di appositi osservatori ambientali finalizzati a supportare l’autorità competente nella verifica dell’ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di VIA, nonché a garantire la trasparenza e la diffusione delle informazioni concernenti dette verifiche di ottemperanza;

**VISTO** il decreto del Ministro dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare di concerto con il Ministro per i beni e le attività culturali n. 190 del 25 luglio 2017 (da ora in poi: “Decreto VIA”), concernente la pronuncia di compatibilità ambientale del progetto “Autostrada Regionale Cispadana”, presentato dalla società Autostrada Regionale Cispadana S.p.A., e in particolare l’articolo 1, in cui si prevede l’istituzione di un Osservatorio Ambientale avente il compito di provvedere alla verifica dell’ottemperanza alle condizioni ambientali di cui all’articolo 1 del medesimo Decreto VIA;

**VISTO** il decreto direttoriale n. 351 del 15 novembre 2019, che istituisce l’Osservatorio Ambientale Autostrada Regionale Cispadana (da ora in poi: “Osservatorio”), ai sensi dell’articolo 1, sezione A), prescrizione n. 49, del Decreto VIA;

**VISTO** l’articolo 1, comma 5, del citato decreto direttoriale n. 351 del 15 novembre 2019 che prevede che l’Osservatorio si avvarrà del supporto del Nucleo Tecnico;

**VISTO** il regolamento di organizzazione e funzionamento dell’Osservatorio prot. OA/Cisp/15/26-06-2020;

**VISTA** la nota prot. PG/290/2020 del 23 settembre 2020, acquisita agli atti dell’Osservatorio al prot. OA/Cisp/49/24-09-2020, con cui la società Autostrada Regionale Cispadana S.p.A. ha presentato alla Direzione Generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo (da ora in poi: “Direzione CRESS”) del Ministero dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare, istanza di verifica di ottemperanza alla condizione ambientale n. 15 della sez. A) del Decreto VIA e n. 10 della delibera della Giunta Regionale Emilia – Romagna n. 638 del 15/05/2017 allegata e parte integrante del Decreto VIA (da ora in poi: “delibera RER”);

**VISTA** la nota prot. 82631 del 15 ottobre 2020, acquisita agli atti dell’Osservatorio al prot. OA/Cisp/63/15-10-2020, con cui la Direzione CRESS ha disposto l’avvio dell’istruttoria tecnica da parte dell’Osservatorio ai sensi dell’articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e ss.mm.ii. e ha comunicato l’avvenuta pubblicazione della relativa documentazione sul sito *web* del Ministero dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare;

**CONSIDERATO** che oggetto del presente parere è la verifica di ottemperanza alla condizione ambientale n. 15 della sez. A) del Decreto VIA, che recita:

*“15. Utilizzare per i tetti degli edifici e delle pensiline, non utilizzate per i pannelli fotovoltaici, coperture verdi o trattate con materiali riflettenti la luce per mitigare l'effetto "isola di calore". Detti interventi vanno concordati nelle modalità con la Regione Emilia Romagna.”;*

**CONSIDERATO** che oggetto del presente parere è altresì la seguente condizione ambientale della delibera della Giunta Regionale Emilia – Romagna n. 638 del 15/05/2017 (sez. C del Decreto VIA):  
*“10. Utilizzare per i tetti degli edifici e delle pensiline, non utilizzate per i pannelli fotovoltaici, coperture verdi o trattate con materiali riflettenti la luce per mitigare l'effetto "isola di calore".”;*

**CONSIDERATO** che il termine per l'avvio della verifica di ottemperanza alla condizione ambientale n. 15 della sez. A) del Decreto VIA oggetto del presente parere, ai sensi dell'articolo 2, della sez. A) del Decreto VIA, è precedente all'approvazione del progetto esecutivo (fase *ante operam*);

**PRESO ATTO** che il Proponente ha rispettato la tempistica per l'avvio della verifica di ottemperanza oggetto del presente parere stabilita dal Decreto VIA, atteso che ancora non è stato approvato il progetto esecutivo;

#### **Condizioni ambientali n. 15 della sez. A) del Decreto VIA e n. 10 della delibera RER**

**RITENUTO** di potersi esprimere contestualmente sulle condizioni ambientali n. 15 della sez. A) del Decreto VIA e n. 10 della delibera RER, atteso che trattano gli stessi aspetti;

**VISTA e CONSIDERATA** la documentazione tecnica e gli elaborati progettuali trasmessi dal Proponente in allegato alla citata istanza di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali n. 15 della sez. A) del Decreto VIA e n. 10 della delibera RER oggetto di esame e costituita da:

- 8014\_PD\_0\_000\_00000\_0\_GE\_RG\_07\_A Parte Generale - Inquadramento generale dell'intervento procedura di verifica di ottemperanza di cui all'art. 28 del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. e ii. seconda istanza - Relazione
- 8015\_PD\_0\_000\_00000\_0\_GE\_CO\_08\_A Planimetria di raffronto PD2012-PD2019 con localizzazione delle condizioni ambientali afferenti alla 2° istanza di verifica di ottemperanza tav 1/6
- 8016\_PD\_0\_000\_00000\_0\_GE\_CO\_09\_A Planimetria di raffronto PD2012-PD2019 con localizzazione delle condizioni ambientali afferenti alla 2° istanza di verifica di ottemperanza tav 2/6
- 8017\_PD\_0\_000\_00000\_0\_GE\_CO\_10\_A Planimetria di raffronto PD2012-PD2019 con localizzazione delle condizioni ambientali afferenti alla 2° istanza di verifica di ottemperanza tav 3/6
- 8018\_PD\_0\_000\_00000\_0\_GE\_CO\_11\_A Planimetria di raffronto PD2012-PD2019 con localizzazione delle condizioni ambientali afferenti alla 2° istanza di verifica di ottemperanza tav 4/6
- 8019\_PD\_0\_000\_00000\_0\_GE\_CO\_12\_A Planimetria di raffronto PD2012-PD2019 con localizzazione delle condizioni ambientali afferenti alla 2° istanza di verifica di ottemperanza tav 5/6
- 8020\_PD\_0\_000\_00000\_0\_GE\_CO\_13\_A Planimetria di raffronto PD2012-PD2019 con

- localizzazione delle condizioni ambientali afferenti alla 2° istanza di verifica di ottemperanza tav 6/6
- 3506\_PD\_0\_S01\_SFB01\_0\_FB\_PZ\_02\_B Reggiolo Rolo - Edificio di esazione - Prospetti, sezioni, dettagli
  - 7402\_PD\_0\_S01\_SFB01\_0\_FB\_RT\_01\_A Reggiolo Rolo - Edificio di esazione - Relazione tecnica illustrativa
  - 7407\_PD\_0\_S02\_SFB02\_0\_FB\_PZ\_03\_A San Possidonio - Concordia - Mirandola - Edificio di esazione - Prospetti, sezioni, dettagli
  - 7411\_PD\_0\_S02\_SFB02\_0\_FB\_PZ\_05\_A San Possidonio - Concordia - Mirandola - Pista di esazione (9 piste) - Pianta copertura, prospetti, sezioni, dettagli
  - 3456\_PD\_0\_S03\_SFB03\_0\_FB\_PZ\_02\_B San Felice sul Panaro - Finale Emilia - Edificio di esazione - Prospetti, sezioni, dettagli
  - 7419\_PD\_0\_S03\_SFB03\_0\_FB\_PZ\_14\_A S San Felice sul Panaro - Finale Emilia - Pista di esazione (9 piste) - Pianta copertura, prospetti, sezioni, dettagli
  - 7426\_PD\_0\_S03\_SFC01\_0\_FB\_PZ\_02\_A San Felice sul Panaro - Finale Emilia - Caserma di polizia - Sezioni, prospetti, dettaglio
  - 7434\_PD\_0\_S03\_SFC02\_0\_FB\_PZ\_01\_A San Felice sul Panaro - Finale Emilia - Sede del concessionario - Sezioni e prospetti
  - 7439\_PD\_0\_S03\_SFC03\_0\_FB\_PZ\_01\_A San Felice sul Panaro - Finale Emilia - Centro sicurezza autostradale - Sezioni, prospetti, dettaglio
  - 7518\_PD\_0\_S03\_SFC04\_0\_FB\_PZ\_01\_A San Felice sul Panaro - Finale Emilia - Centro assistenza utenza - Pianta piani terra e copertura, sezioni, prospetti, dettaglio, abaco finiture-infissi
  - 7530\_PD\_0\_S03\_SFB03\_0\_FB\_PZ\_16\_A Felice sul Panaro - Finale Emilia - Punto blu - Pianta piani terra e copertura, sezioni, prospetti, dettaglio, abaco finiture-infissi
  - 7450\_PD\_0\_S04\_SFB04\_0\_FB\_PZ\_06\_A Cento - Edificio di esazione - Prospetti, sezioni e dettagli
  - 3491\_PD\_0\_S04\_SFB04\_0\_FB\_PZ\_01\_B Cento - Pista di esazione (7 piste) - Pianta copertura, prospetti, sezioni, dettagli
  - 7456\_PD\_0\_S05\_SFB05\_0\_FB\_PZ\_03\_A Poggio Renatico - Edificio di esazione - Prospetti, sezioni, dettagli
  - 7460\_PD\_0\_S05\_SFB05\_0\_FB\_PZ\_05\_A Poggio Renatico - Pista di esazione (9 piste) - Pianta copertura, prospetti, sezioni, dettagli
  - 3517\_PD\_0\_S06\_SFB06\_0\_FB\_PZ\_02\_B Ferrara Sud - Edificio di esazione - Prospetti, sezioni, dettagli
  - 3519\_PD\_0\_S06\_SFB06\_0\_FB\_PZ\_03\_B Ferrara Sud - Pista di esazione (16 piste) - Pianta copertura, prospetti, sezioni, dettagli;

**PRESO ATTO** che nota prot. 14/10/2020.0662861 del 14 ottobre 2020 acquisita agli atti dell'Osservatorio al prot. OA/Cisp/59/14-10-2020, la Regione Emilia-Romagna – Servizio viabilità, logistica e trasporto per vie d'acqua, ha comunicato di aver effettuato un confronto con il Proponente in data 18 aprile 2019 nel corso del quale ha fornito suggerimenti e indicazioni su come sviluppare la progettazione delle varianti al progetto definitivo, con particolare riferimento alle prescrizioni per le quali è stato esplicitamente richiesto che le modalità di ottemperanza dovessero essere condivise con la Regione;

**VISTO** e **CONSIDERATO** che, con riferimento alla condizione ambientale n. 15 della sez. A del Decreto VIA, con detta nota la Regione Emilia-Romagna sostiene che “ *“Il Proponente ha fatto la scelta, allo scopo di mitigare l’effetto “isola di calore”, di non prevedere coperture verdi, ma di trattare le superfici dei tetti degli edifici e delle pensiline, non utilizzate per i pannelli fotovoltaici, con materiali riflettenti la luce”;*

**PRESO ATTO** che nella nota integrativa del 3 novembre 2020 acquisita agli atti dell’Osservatorio al prot. OA/Cisp/73/03-11-2020, la Regione Emilia-Romagna – Servizio viabilità, logistica e trasporto per vie d’acqua, ha comunicato che “*facendo seguito a quanto emerso dalla riunione dell’Osservatorio Ambientale tenutasi in data 15 Ottobre 2020, si precisa che a fronte di quanto esaminato e rappresentato dal proponente per le prescrizioni esaminate si ritiene, per la parte di competenza, che le soluzioni esaminate siano rispondenti a quanto prescritto.*”;

**CONSIDERATO** che il Proponente nella Relazione presentata (8014-PD-0-000-00000-0-GE-RG-07-A) ha evidenziato che “*Tutte le coperture dei fabbricati, previsti all’interno delle autostazioni, sono state dotate di guaine riflettenti atte a garantire un indice SRI>78.*

*Tutte le pensiline delle piste di esazione sono previste con una copertura in pannelli in lamiera coibentata, verniciata di colore bianco riflettente (RAL 9010) nella parte esposta al sole.*

*I suddetti accorgimenti garantiscono un’efficace mitigazione dell’effetto “isola di calore” coerentemente a quanto previsto al punto 15 del Decreto N.190 del 25.07.2017 emanato dal Ministero dell’Ambiente e della tutela del territorio e del mare e al punto 10 della Delibera della Regione Emilia Romagna N. 638 del 15.05.2017.”;*

**CONSIDERATO** che nei seguenti elaborati, allegati alla relazione di ottemperanza, viene indicato che verrà utilizzata sulla coperture una guaina riflettente atta a garantire un indice SRI (Solar Reflectance Index) maggiore a 78:

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 3506_PD_0_S01_SFB01_0_FB_PZ_02_B, |                                   |
| 7407_PD_0_S02_SFB02_0_FB_PZ_03_A, | 3456_PD_0_S03_SFB03_0_FB_PZ_02_B, |
| 7426_PD_0_S03_SFC01_0_FB_PZ_02_A, | 7439_PD_0_S03_SFC03_0_FB_PZ_01_A, |
| 7518_PD_0_S03_SFC04_0_FB_PZ_01_A, | 7530_PD_0_S03_SFB03_0_FB_PZ_16_A, |
| 7450_PD_0_S04_SFB04_0_FB_PZ_06_A, | 7456_PD_0_S05_SFB05_0_FB_PZ_03_A, |
| 7456_PD_0_S05_SFB05_0_FB_PZ_03_A, | 3517_PD_0_S06_SFB06_0_FB_PZ_02_B; |

**CONSIDERATO** che nei seguenti elaborati, allegati alla relazione di ottemperanza, viene indicato che in copertura i pannelli tipo deck e i pannelli sandwich verranno verniciati di colore bianco riflettente RAL 9010:

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 7411_PD_0_S02_SFB02_0_FB_PZ_05_A, |                                   |
| 7419_PD_0_S03_SFB03_0_FB_PZ_14_A, | 7434_PD_0_S03_SFC02_0_FB_PZ_01_A, |
| 7439_PD_0_S03_SFC03_0_FB_PZ_01_A, | 3491_PD_0_S04_SFB04_0_FB_PZ_01_B, |
| 7460_PD_0_S05_SFB05_0_FB_PZ_05_A, | 3519_PD_0_S06_SFB06_0_FB_PZ_03_B; |

**CONSIDERATO** che gli elaborati grafici allegati rappresentano in modo esaustivo le nuove configurazioni delle autostazioni e descrivono in modo coerente con la condizione ambientale i materiali utilizzati per la copertura degli edifici;

**TENUTO CONTO** del parere positivo contenuto nella relazione del Nucleo Tecnico, acquisita con

prot. OA/Cisp/64/15-10-2020;

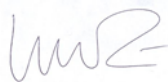
**VALUTATO** pertanto, sulla base della documentazione complessivamente prodotta dal Proponente e della relazione del Nucleo Tecnico, ottemperate le condizioni ambientali n.15 della sez. A) del Decreto VIA e n. 10 della delibera della Giunta Regionale Emilia – Romagna n. 638 del 15/05/2017;

**Nei termini e nel rispetto di quanto sopra premesso, esaminato e considerato, questo  
Osservatorio**

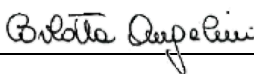
**RITIENE**

ottemperate le condizioni ambientali n. 15 della sez. A) del Decreto VIA n. 190 del 25 luglio 2017 e la prescrizione regionale 10 della delibera n. 638 del 15/05/2017 della Giunta Regionale Emilia – Romagna.

Prof. Maurizio Ricci



Ing. Carlotta Angelini



Dott. Chiara Guarnieri



Arch. Andrea Rosignoli



Dott. Valerio Marroni

Ing. Valerio Bussei



Ing. Alessandro Manni

Ing. Dario Vinciguerra

Arch. Gloria Resteghini

# Rapporto di verifica

Nome file **Parere n.9.pdf.p7m**  
Data di verifica **25/11/2020 09:53:26 UTC**  
Versione CAPI **6.4.5**

| Livello | Firmatario  | Autorità emittente                | Pagina | Esito   |
|---------|---|-----------------------------------|--------|---|
| 1       |  Marroni Valerio | CN=ArubaPEC S.p.A. NG CA 3,OU=... | 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: 25/11/20 10.53

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 23/11/2020 16:19:18 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://www.pec.it/repository/arubapec-qualif-pds-en.pdf>

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

**Dettagli certificato**

Nome Cognome soggetto: Marroni Valerio

Seriale: 809133e8381075315d17f680c399f0

Organizzazione: Regione Emilia Romagna

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-MRRVLR56M28F288Y

Autorità emittente: CN=ArubaPEC S.p.A. NG CA 3,OU=Certification AuthorityC,O=ArubaPEC S.p.A.,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

1.3.6.1.4.1.29741.1.1.8.1,displayText: I titolari fanno uso del certificato solo per le finalita' di lavoro per le quali esso e' rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for

which it is issued.,CPS URI: <https://ca.arubapec.it/cps.html>,

1.3.6.1.4.1.29741.1.1.14,

1.3.6.1.4.1.29741.1.1.11.2,

Validità: da 05/02/2018 00:00:00 UTC a 04/02/2021 23:59:59 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:

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

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



## Certificati delle autorità radice (CA)

### **ArubaPEC S.p.A. NG CA 3**

Seriale: 6cad805e30383cc586f31fab2f6e95f7

Organizzazione: ArubaPEC S.p.A.

Nazione: IT



Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign

Autorità emittente: CN=ArubaPEC S.p.A. NG CA 3,OU=Certification AuthorityC,O=ArubaPEC S.p.A  
,C=IT

Validità: da 22/10/2010 00:00:00 UTC a 22/10/2030 23:59:59 UTC

# Rapporto di verifica

Nome file **Parere n.9.pdf.p7m**  
Data di verifica **25/11/2020 09:48:57 UTC**  
Versione CAPI **6.4.5**

| Livello | Firmatario   | Autorità emittente                | Pagina | Esito   |
|---------|--|-----------------------------------|--------|---|
| 1       |  Alessandro Manni | CN=InfoCert Firma Qualificata ... | 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: 25/11/20 10.48

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 23/11/2020 13:43:01 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://www.firma.infocert.it/pdf/PKI-DS.pdf>

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

**Dettagli certificato**

Nome Cognome soggetto: Alessandro Manni

Seriale: db2b89

Organizzazione: NON PRESENTE

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-MNNLSN58S01F257W

Autorità emittente: CN=InfoCert Firma Qualificata 2,SERIALNUMBER=07945211006,OU=Certificatore Accreditato,O=INFOCERT SPA,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

1.3.76.36.1.1.1,CPS URI: <http://www.firma.infocert.it/documentazione/manuali.php>,

1.3.76.24.1.1.2,

0.4.0.194112.1.2,

Validità: da 21/08/2019 09:12:29 UTC a 02/09/2022 21:59:59 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://www.firma.infocert.it/pdf/PKI-DS.pdf>

## Certificati delle autorità radice (CA)

### **InfoCert Firma Qualificata 2**

Seriale: 01

Organizzazione: INFOCERT SPA

Nazione: IT

Codice Fiscale: 07945211006

Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign



Autorità emittente: CN=InfoCert Firma Qualificata 2,SERIALNUMBER=07945211006,OU=Certificatore

Accreditato,O=INFOCERT SPA,C=IT

Validità: da 19/04/2013 14:26:15 UTC a 19/04/2029 15:26:15 UTC

# Rapporto di verifica

Nome file **Parere n.9.pdf.p7m**  
Data di verifica **25/11/2020 09:46:24 UTC**  
Versione CAPI **6.4.5**

| Livello | Firmatario   | Autorità emittente                | Pagina | Esito   |
|---------|--|-----------------------------------|--------|---|
| 1       |  Valerio Bussei | CN=InfoCert Firma Qualificata ... | 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: 25/11/20 10.46

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 25/11/2020 06:53:42 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://www.firma.infocert.it/pdf/PKI-DS.pdf>

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

**Dettagli certificato**

Nome Cognome soggetto: Valerio Bussei

Seriale: bbe09a

Organizzazione: NON PRESENTE

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-BSSVLR62L04H223T

Autorità emittente: CN=InfoCert Firma Qualificata 2,SERIALNUMBER=07945211006,OU=Certificatore

Accreditato,O=INFOCERT SPA,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

1.3.76.36.1.1.1,CPS URI: <http://www.firma.infocert.it/documentazione/manuali.php>,

1.3.76.24.1.1.2,

0.4.0.194112.1.2,

Validità: da 02/04/2019 06:26:51 UTC a 02/04/2022 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://www.firma.infocert.it/pdf/PKI-DS.pdf>

## Certificati delle autorità radice (CA)

### **InfoCert Firma Qualificata 2**

Seriale: 01

Organizzazione: INFOCERT SPA

Nazione: IT

Codice Fiscale: 07945211006

Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign





Autorità emittente: CN=InfoCert Firma Qualificata 2,SERIALNUMBER=07945211006,OU=Certificatore

Accreditato,O=INFOCERT SPA,C=IT

Validità: da 19/04/2013 14:26:15 UTC a 19/04/2029 15:26:15 UTC

# Rapporto di verifica

Nome file **Parere n.9.pdf.p7m**  
Data di verifica **25/11/2020 13:27:59 UTC**  
Versione CAPI **6.4.5**

| Livello | Firmatario  | Autorità emittente                | Pagina | Esito   |
|---------|---|-----------------------------------|--------|---|
| 1       |  VINCIGUERRA DARIO | CN=InfoCert Firma Qualificata ... | 2      |  |
| 2       |  VINCIGUERRA DARIO | CN=InfoCert Firma Qualificata ... | 3      |  |
|         | <b>Appendice A</b>  |                                   | 4      |   |



**Esito**

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

Il certificato è attendibile

Verifica alla data di sistema: 25/11/20 14.27

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 23/11/2020 14:00:55 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://www.firma.infocert.it/pdf/PKI-DS.pdf>

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

**Dettagli certificato**

Nome Cognome soggetto: VINCIGUERRA DARIO

Seriale: f41546

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-VNCDRA74H19G273U

Autorità emittente: CN=InfoCert Firma Qualificata 2,SERIALNUMBER=07945211006,OU=Certificatore

Accreditato,O=INFOCERT SPA,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

1.3.76.36.1.1.32,CPS URI: <http://www.firma.infocert.it/documentazione/manuali.php>,

1.3.76.24.1.1.2,

0.4.0.194112.1.2,

1.3.76.16.6,displayText: Questo certificato rispetta le raccomandazioni previste dalla Determinazione Agid N. 121/2019,

Validità: da 25/11/2019 11:41:47 UTC a 25/11/2022 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://www.firma.infocert.it/pdf/PKI-DS.pdf>

**Esito**

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

Il certificato è attendibile

Verifica alla data di sistema: 25/11/20 14.27

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 23/11/2020 14:57:49 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://www.firma.infocert.it/pdf/PKI-DS.pdf>

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

**Dettagli certificato**

Nome Cognome soggetto: VINCIGUERRA DARIO

Seriale: f41546

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-VNCDRA74H19G273U

Autorità emittente: CN=InfoCert Firma Qualificata 2,SERIALNUMBER=07945211006,OU=Certificatore

Accreditato,O=INFOCERT SPA,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

1.3.76.36.1.1.32,CPS URI: <http://www.firma.infocert.it/documentazione/manuali.php>,

1.3.76.24.1.1.2,

0.4.0.194112.1.2,

1.3.76.16.6,displayText: Questo certificato rispetta le raccomandazioni previste dalla Determinazione Agid N. 121/2019,

Validità: da 25/11/2019 11:41:47 UTC a 25/11/2022 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://www.firma.infocert.it/pdf/PKI-DS.pdf>

## Certificati delle autorità radice (CA)

### **InfoCert Firma Qualificata 2**

Seriale: 01

Organizzazione: INFOCERT SPA

Nazione: IT

Codice Fiscale: 07945211006

Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign



Autorità emittente: CN=InfoCert Firma Qualificata 2,SERIALNUMBER=07945211006,OU=Certificatore

Accreditato,O=INFOCERT SPA,C=IT

Validità: da 19/04/2013 14:26:15 UTC a 19/04/2029 15:26:15 UTC

# Rapporto di verifica

Nome file **Parere n.9.pdf.p7m**  
Data di verifica **25/11/2020 13:25:44 UTC**  
Versione CAPI **6.4.5**

| Livello | Firmatario  | Autorità emittente                | Pagina | Esito   |
|---------|---|-----------------------------------|--------|---|
| 1       |  Gloria Resteghini | CN=InfoCert Firma Qualificata ... | 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: 25/11/20 14.25

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 23/11/2020 15:46:11 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://www.firma.infocert.it/pdf/PKI-DS.pdf>

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

## Dettagli certificato

Nome Cognome soggetto: Gloria Resteghini

Seriale: ac47e6

Organizzazione: NON PRESENTE

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-RSTGLR57T54A646T

Autorità emittente: CN=InfoCert Firma Qualificata 2,SERIALNUMBER=07945211006,OU=Certificatore Accreditato,O=INFOCERT SPA,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

1.3.76.36.1.1.1,CPS URI: <http://www.firma.infocert.it/documentazione/manuali.php>,

1.3.76.24.1.1.2,

0.4.0.194112.1.2,

Validità: da 21/01/2019 12:17:08 UTC a 21/01/2022 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://www.firma.infocert.it/pdf/PKI-DS.pdf>

## Certificati delle autorità radice (CA)

### **InfoCert Firma Qualificata 2**

Seriale: 01

Organizzazione: INFOCERT SPA

Nazione: IT

Codice Fiscale: 07945211006

Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign

Autorità emittente: CN=InfoCert Firma Qualificata 2,SERIALNUMBER=07945211006,OU=Certificatore

Accreditato,O=INFOCERT SPA,C=IT

Validità: da 19/04/2013 14:26:15 UTC a 19/04/2029 15:26:15 UTC