

**Pubblicazione ai sensi dell'art. 8 co. 9 del d. Lgs. n. 190/2024**  
**Avviso di intervenuto perfezionamento del titolo abilitativo**

**Procedura abilitativa semplificata (PAS) per la realizzazione e messa in esercizio di un impianto fotovoltaico e relative opere di connessione – Impianto fotovoltaico GA-23.DT6.043 Svincolo Palma Campania – Autostrada A30 - Comune di Palma Campania (NA)**  
**Comune di Palma Campania (NA) Foglio 15 particelle: 411, 413, 235, 648, 422, 750, 811.**  
**Comune di Palma Campania (NA) Foglio 17 particelle: 815, 839, 757, 758, 786, 841, 754, 817.**  
**Potenza totale richiesta per la connessione pari a 200 kW, pratiche e-distribuzione 483403793 e 483403664.**

La società AUTOSTRADE PER L' ITALIA S.P.A. (P.IVA 07516911000), (di seguito, la "Società" e/o "Autostrade per l'Italia"), con sede legale in Roma, alla via Bergamini n. 50, (pec: [autostradeperlitaliadgfirenze@pec.autostrade.it](mailto:autostradeperlitaliadgfirenze@pec.autostrade.it)), in persona dell'ing. Elpidio Marotta, nella qualità di PROCURATORE, avendo titolo sulle aree quale Concessionario, in forza della Convenzione Unica, approvata per Legge 6 giugno 2008 n. 101 e successivi atti aggiuntivi

\*\*\*

**RENDE NOTO**

**AI SENSI ART. 8 CO. 9 DEL D. LGS. N. 190/2024 CHE**

in data 16 maggio 2024, Autostrade per l'Italia, in applicazione del d.lgs 28/2011 ha presentato a mezzo PEC e, segnatamente, con n. due messaggi di posta elettronica certificata così identificati:

- Identificativo messaggio indirizzato a [PROTOCOLLO@PEC.COMUNEPALMACAMPANIA.IT](mailto:PROTOCOLLO@PEC.COMUNEPALMACAMPANIA.IT) del 16/05/2024 alle ore 14:09:27: 5BA30653-B0F1-8C13-5A44-A9319E3C009B@telecompost.it;
- Identificativo messaggio indirizzato a [PROTOCOLLO@PEC.COMUNEPALMACAMPANIA.IT](mailto:PROTOCOLLO@PEC.COMUNEPALMACAMPANIA.IT) del 16/05/2024 alle ore 14:06:17: B8A8D6B1-BEB7-5BA5-503D-9E7E7D32F3A9@telecompost.it;

l'Istanza di avvio della Procedura Abilitativa Semplificata (di seguito, la "PAS") ex art. 6 del D. Lgs. n. 28/2011 e ss.mm.ii., al Comune di Palma Campania (NA), ai fini della realizzazione e successiva messa in esercizio di un nuovo Impianto fotovoltaico e relative opere di connessione alla rete di distribuzione.

In data 30 maggio 2025, Autostrade per l'Italia, ha presentato a mezzo PEC e, segnatamente, con n. due messaggi di posta elettronica certificata, acquisiti al protocollo comunale con n. 16762 e 16761 del 30 maggio 2025, l'Istanza di avvio della PAS in variante ai sensi dell'art. 8 del D. Lgs. n.

190/2024 e ss.mm.ii., al Comune di Palma Campania (NA), ai fini della realizzazione e successiva messa in esercizio dell'Impianto fotovoltaico e relative opere di connessione alla rete di distribuzione.

\*\*\*

### RENDE, INOLTRE, NOTO

1. l'intervento consiste nell'istallazione di un nuovo impianto fotovoltaico all'interno dello svincolo Palma Campania, lungo l'autostrada A30, e relative opere connesse. I moduli fotovoltaici saranno collocati su strutture portanti in acciaio che verranno ancorate al terreno.
2. la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato DANIELE DOMENICO CIANCIOLO iscritto all'ordine degli ingegneri della Provincia di Catania al n. A5943;
3. il titolo si è perfezionato in data 29 giugno 2025, ai sensi dell'art. 8 co. 6, d.lgs. n. 190/2024, per decorso del termine di trenta giorni dalla data di presentazione dell'istanza, comprensiva di tutta la documentazione citata dalla suddetta norma, all'Autorità.

\*\*\*

Tutta la documentazione inerente al procedimento PAS è a disposizione presso la scrivente Società e presso il Comune di Palma Campania (NA).

Il Procuratore

**Ing. Elpidio Marotta**

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D. Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii.)

---

#### Informativa

I dati forniti con il presente modulo adempiono ad un obbligo di legge e sono forniti volontariamente dall'utente.

È esclusiva responsabilità del Proponente nel caso di pubblicazione di dati inesatti e/o non veritieri ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000.

---