

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

**AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A.**

**Procedura abilitativa semplificata (PAS) per la realizzazione e messa in esercizio di un impianto fotovoltaico e relative opere di connessione – Impianto fotovoltaico GA-23.DT6.036 Svincolo Lacedonia – Autostrada A16.**

**Comune di Lacedonia (AV) Particelle 61, 69, 71 del foglio 2**

**Potenza totale richiesta per la connessione pari a 900 kW, pratica e-distribuzione 386899120.**

**Avviso di intervenuto perfezionamento del titolo abilitativo**

Ai sensi dell'articolo 8, comma 9, del D. Lgs. 190/2024, si rende noto che il titolo abilitativo relativo all'intervento descritto di seguito si è perfezionato per decorso dei termini previsti dalla normativa vigente.

Di seguito i dati dell'intervento:

**Data presentazione del progetto:** 17-04-2024 e successiva integrazione del 23-10-2025

**Data di perfezionamento del titolo abilitativo:** 08/12/2025

**Tipologia di intervento:** Procedura Abilitativa Semplificata (P.A.S.) ai sensi del D. Lgs. 190/2024, per la costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica con potenza in immissione pari a 900 kW, e delle relative opere di connessione alla rete elettrica, da installarsi nello svincolo di Lacedonia – Autostrada A16 – Comune di Lacedonia.

**Proponente:** AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.P.A. (P.IVA 07516911000), con sede legale in Roma, alla via Bergamini n. 50.

**Localizzazione esatta dell'intervento:**

Comune di Lacedonia (AV) Foglio 2, Particelle 61, 69, 71

Tutta la documentazione inherente al procedimento PAS è a disposizione presso la scrivente Società e presso il Comune di Lacedonia.

Il presente avviso viene pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania, conformemente alla normativa vigente.

Il Procuratore

**Ing. Elpidio Marotta**

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