



Provincia di Padova
Area Tecnica
Viabilità e Ciclabilità

MP/af

Padova, 29.04.2026

OGGETTO: D.Lgs. 190/2024, art. 9 – Procedimento relativo all'autorizzazione unica di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili – Impianti fotovoltaici. Istanza di Realizzazione di Impianto fotovoltaico avente potenza nominale di 13,39 MWp e potenza in immissione pari a 10,880 MW e delle relative opere di connessione - Richiedente: OPR SUN 16 S.R.L. con sede in Via Ceresio, 7 – 20154 MILANO – P.I. 12693220969. Codici di rintracciabilità del preventivo di connessione emesso da e-distribuzione: 345854296. Codice di rintracciabilità TERNA delle opere sottese al preventivo e-distribuzione: 202203920.

Conferenza di servizi decisoria ex art. 14, c.2, L. 241/1990 in forma semplificata

PARERE

Alla Regione del Veneto

c/O ricercainnovazioneenergia@pec.regione.veneto.it

Con riferimento alla comunicazione pervenuta in data 21.04.2026 prot. n. 28307/2026, vista la documentazione integrativa allegata (*F-G-an_SP5_13_rev00_0027*), relativa all'intervento di attraversamento stradale della S.P. n. 5 al km 20+063 nel centro abitato del Comune di Agna, si rilascia, per quanto di competenza, parere favorevole alla realizzazione dell'attraversamento stradale al km 20+063 della S.P. N. 5 mediante T.O.C., con buche di lancio posizionate all'esterno della carreggiata stradale.

Prima dell'effettivo inizio dei lavori dovrà essere inoltrata formale richiesta di concessione OSAP da parte dell'ente gestore.

Distinti saluti.

Il Dirigente
Ing. Marco Pettene
firmato digitalmente

PROVINCIA DI PADOVA
Piazza Bardella 2, 35131 Padova
Area Tecnica Servizio Viabilità e Ciclabilità
Dirigente: Ing. Marco Pettene
T 049 8201735 CF 80006510285 PI 00700440282 PEC protocollo@pec.provincia.padova.it
www.provincia.padova.it



Segnatura di protocollo

Numero di protocollo: 248702

del: 30/04/2026

Oggetto: CONFERENZA DI SERVIZI DECISORIA EX ART. 14, C.2, L. 241/1990 IN FORMA SEMPLIFICATA - PARERE
D.LGS. 190/2024, ART. 9 "PROCEDIMENTO RELATIVO ALL'AUTORIZZAZIONE UNICA DI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI " IMPIANTI FOTOVOLTAICI. ISTANZA DI REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA NOMINALE DI 13,39 MWP E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 10,880 MW E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - RICHIEDENTE: OPR SUN 16 S.R.L. CON SEDE IN VIA CERESIO, 7 " 20154 MILANO " P.I. 12693220969. CODICI DI RINTRACCIABILIT  DEL PREVENTIVO DI CONNESSIONE EMESSE DA E-DISTRIBUZIONE: 345854296. CODICE DI RINTRACCIABILIT  TERNA DELLE OPERE SOTTESE AL PREVENTIVO E-DISTRIBUZIONE: 202203920.

Mittente: PROVINCIA DI PADOVA

Numero allegati: 4

Nome file allegati: 6439003.pdf.p7m
Versione_stampabile_30586_26.pdf
Segnatura.xml
Archiflow.xml



Provincia di Padova

AREA TECNICA
Settore Ambiente, Salvaguardia del territorio e Sicurezza

AMBIENTE AL/cc

Alla Regione Veneto
Direzione Ricerca Innovazione ed Energia
PEC: ricercainnovazioneenergia@pec.regione.veneto.it

OGGETTO: D.Lgs. 190/2024, art. 9 – Procedimento relativo all’autorizzazione unica di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili – Impianti fotovoltaici.
Istanza di Realizzazione di Impianto fotovoltaico avente potenza nominale di 13,39 MWp e potenza in immissione pari a 10,880 MW e delle relative opere di connessione.
Comune di localizzazione impianto: Candiana (PD).
Comuni interessati dalle opere di connessione: Candiana (PD), Agna (PD) e Cona (VE).
Richiedente: OPR SUN 16 S.R.L. con sede in Via Ceresio, 7 – 20154 MILANO – P.I. 12693220969
Codice pratica da citare in ogni comunicazione: 2024.20
Comunicazioni

Con riferimento alla pratica citata in oggetto e in particolare alla comunicazione prot. n. 232619 del 21/04/2026, acquisita agli atti con prot. n. 28307 del 21/04/2026, si fa presente che per quanto riguarda le opere di connessione questa Provincia, ai sensi della DGRV n. 815/2023 “*Primi indirizzi operativi sull’applicazione delle Linee guida nazionali di cui al DM 20/10/2022*” non ha competenza in quanto gli interventi sono relativi a linee di MT interrate e quelle aeree sono entro i 5 Km, da valutare dai rispettivi Comuni.

Dalla documentazione progettuale pervenuta non si ravvedono criticità progettuali che osteggino la realizzazione del progetto.

Per quanto riguarda l’interessamento della strada provinciale n. 5 “AMNIA” il Servizio Viabilità e Ciclabilità di questa Amministrazione ha già inviato il proprio parere.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE
Dott. Samuele Grandin

firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs n. 82/2005 e ss.mm.ii.

Adempimenti ex artt. 4 e 5 L. 241/90
Struttura: AREA TECNICA – Settore Ambiente e Salvaguardia del territorio – Piazza Bardella 2 – Padova
Dirigente di Settore: dott. Samuele Grandin
Istruttoria a cura dell’ Ufficio: Scanichi ed Energia
Responsabile del Procedimento: p.i. Annamaria Licini ☎049/8201833-E-mail: annamaria.licini@provincia.padova.it
PROVINCIA DI PADOVA T 049/8201111 CF 80006510285 PI 00700440282 www.provincia.padova.it
Recapito postale : “Provincia di Padova – Piazza Bardella 2 - 35131 Padova”
POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA: protocollo@pec.provincia.padova.it



Segnatura di protocollo

Numero di protocollo: 257693

del: 06/05/2026

Oggetto: D.LGS. 190/2024, ART. 9 "PROCEDIMENTO RELATIVO ALL'AUTORIZZAZIONE UNICA DI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI " IMPIANTI FOTOVOLTAICI. RICHIEDENTE: OPR SUN 16 S.R.L. CON SEDE IN VIA CERESIO, 7 " 20154 MILANO " P.I. 12693220969. CODICE PRATICA DA CITARE IN OGNI COMUNICAZIONE: 2024.20. COMUNICAZIONI

Mittente: PROVINCIA DI PADOVA

Numero allegati: 5

Nome file allegati: OPR SUN 16 SRL_Fotovoltaico_Candiana-Agna-Cona.pdf
6441419.pdf.p7m
Versione_stampabile_31513_26.pdf
Archiflow.xml
Segnatura.xml
