



# Comune di Scurcola Marsicana

Provincia di L'Aquila

Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 5 - 67068

mail@pec.comune.scurcolamarsicana.aq.it

## RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE ALLEGATA ALLA P.A.S.

### Il sottoscritto, tecnico progettista

Cognome		Nome		Codice fiscale	
[REDACTED]		[REDACTED]		[REDACTED]	
Data di nascita	Sesso	Cittadinanza	Luogo di nascita - Stato	Luogo di nascita - Comune	
[REDACTED]	M	Italiana	Italia	[REDACTED]	

### Dati dello studio professionale

Comune	Indirizzo	Civico	CAP	Provincia
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Partita IVA	Albo o ordine	Della provincia	Al numero	
[REDACTED]	Ingegneri	Roma	A26107	
Telefono	Fax	E-mail (PEC)		
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]		

## ASSEVERA

### Tipologia di intervento

Trattasi della costruzione ed esercizio di impianti alimentati da fonti rinnovabili di cui ai paragrafi 11 e 12 delle Linee Guida, adottate ai sensi dell' Art.6 comma 9-bis del D.Lgs. 28/2011, e rientranti in una delle seguenti tipologie di intervento:

- installazione di impianti solari fotovoltaici, non ricadenti fra quelli di cui al punto 12.1 delle Linee Guida, aventi tutte le seguenti caratteristiche:
- moduli fotovoltaici collocati sugli edifici
  - la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici dell'impianto non sia superiore a quella del tetto dell'edificio sul quale i moduli sono collocati
- installazione di impianti solari fotovoltaici, non ricadenti fra quelli di cui al punto 12.1, e 12.2 lettera a) delle Linee Guida, aventi capacità di generazione inferiore alla soglia indicata alla Tabella A allegata al D.Lgs. 28/2011, come introdotta dall'art.2, comma 161, della L. 244/2007 (< 20 Kw).

Trattasi di:

- nuovo progetto
- variante alla prat. n. [REDACTED] del [REDACTED]
- sanatoria

Nella fattispecie attesta la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrarietà agli strumenti urbanistici adottati, nonché il rispetto delle norme di sicurezza e di quelle igienico-sanitarie. Nei casi di impianti a terra con potenza superiore a 3 Kw, si attesta inoltre la conformità dell'impianto in relazione alla vincolistica ambientale e paesaggistica presente (D.L.42/2004, P.P.A.R., S.I.C.-Z.P.S., P.A.I.) ai sensi di quanto disposto dalla D.G.R. n.13 del 30/09/2010.

### Comunicazione dell'inizio dei lavori

- trascorsi giorni trenta, dall'inoltro della presente comunicazione considerato che gli stessi non sono assoggettati a pareri o N.O. preventivi
- trascorsi giorni trenta dall'inoltro della presente comunicazione e comunque trascorsi giorni trenta dalla definizione di tutti i N.O. necessari, considerato che gli stessi sono assoggettati a pareri o N.O. preventivi
- si omette di indicare la data considerato che i lavori sono in sanatoria ovvero rientrano tra quelli riconducibili a Varianti in corso d'opera.

### Caratteristiche dimensionali

Superficie mq	Potenza installata Kw	Prod. energetica annua Kwh	N° pannelli	Orientamento	Angolo di inclinazione
16120	999	1588	1665	N-S	Variabile

## Ubicazione

- in copertura con tetto
- piano o pendenza < 5%
- a falde
- in facciata
- a terra sullo scoperto a pertinenza
- a terra su lotto libero
- su pergole/gazebo
- altro

## Modalità di installazione

- integrato
- parzialmente integrato (in aderenza)
- parzialmente integrato
- non integrato

## Breve relazione descrittiva

Il presente progetto, facente capo al proponente EUROPROGRAMMI S.R.L. e da realizzarsi nel territorio del Comune di Scurcola Marsicana (AQ), prevede la realizzazione di una centrale fotovoltaica di potenza nominale pari a 999,0 kWp con moduli collocati a terra, interessante le particelle n.57, n.758, n.765, n.759 e n.764 del foglio catastale n.26 afferente al Comune di Scurcola Marsicana.

L'impianto fotovoltaico in progetto disporrà di un generatore costituito da n.111 stringhe da 15 moduli fotovoltaici in serie, per un totale di n.1665 moduli in silicio monocristallino da 600 Wp ciascuno (o similari). Per ciò che concerne la conversione DC/AC sono invece previsti n.9 inverter Huawei SUN2000-100KTL-M1 da 100 kW, n.1 inverter Huawei SUN2000-60KTL-M0 da 60 kW e n.1 inverter Huawei SUN2000-36KTL-M3 da 36 kW.

La centrale sarà connessa alla rete elettrica di distribuzione gestita da e-distribuzione SpA, come da preventivo di connessione n.332190780, che prevede il collegamento alla rete MT 20 kV in corrispondenza della linea MT aerea

## Pareri preventivi, autorizzazioni e nulla osta

- l'intervento non necessita di alcun Parere e/o N.O.
- l'intervento necessita delle sotto indicate Parere e/o N.O. per le quali vengono di seguito [A] Allegati alla P.A.S. e/o [R] Richiesti per la loro definizione:

### Enti esterni all'Amministrazione Comunale:

[A] [R]

- Nulla Osta ASUR
- Nulla Osta MARCHE MULTISERVIZI
- Parere Preventivo Vigili del Fuoco
- Nulla Osta A.R.P.A.M.
- Nulla Osta Ferrovie dello Stato
- Nulla Osta Provincia (vincolo idrogeologico)
- Nulla Osta Provincia (Genio Civile)

Altro

[A] [R]

- Nulla Osta della Sopr. ai Beni Architettonici
- Nulla Osta della Sopr. Archeologica
- Nulla Osta Regione Marche (ZPS e SIC)
- Nulla Osta Capitaneria di Porto
- Nulla Osta Provincia (fascia rispetto stradale)
- Nulla Osta ASPES SPA (Verde Urbano)
- Nulla Osta A.N.A.S.

Altro

### Enti interni all'Amministrazione Comunale:

[A] [R]

- Servizio Viabilità e Traffico
- Servizio Manutenzione
- Ufficio di Piano (Reg. Mitigazione PAI)

[A] [R]

- Servizio Patrimonio
- Servizio Patrimonio e N.O. doganale
- Altro

Luogo

Data

**Firmato digitalmente**

Il progettista

Tel:

Email:

Fax:

### Dichiarazione di consenso al trattamento dei dati personali

(ai sensi del Regolamento UE GDPR – General Data Protection Regulation - 2016/679 del 27/04/2016)

Dichiaro:

- di essere a conoscenza che il titolare del trattamento delle informazioni trasmesse per la presentazione di questo documento è l'Amministrazione a cui questo documento è destinato;
- che ho preso visione dell'informativa relativa al trattamento dei dati pubblicata sul sito internet ufficiale della stessa



Ordine degli  
Ingegneri della  
Provincia di  
Roma  
Ingegnere  
24.02.2023  
14:12:28  
GMT+01:00

Amministrazione;

- di essere a conoscenza che la Starch srl è stata esclusivamente incaricata al servizio della formazione e trasferimento del documento come responsabile del trattamento.