

**P.A.S Procedura Abilitativa Semplificata**  
Impianti energetici da fonti rinnovabili  
(art. 6 D.Lgs n. 28 del 03.03.2011)

il sottoscritto Cristiano Spillati, nato a [redacted] il [redacted] e residente a [redacted] in qualità di Amministratore di Limes 29 srl, con sede in via Manzoni 41 – 20121 Milano e C.F. e P.IVA 10537800962 e numero Telefono n° [redacted] indirizzo PEC [redacted]

avente titolo ai sensi di legge, in virtù di Contratti Preliminari di Compravendita e diritto di servitù e di stipula di Diritto di Superficie, dei terreni identificati al Catasto del Comune di Terre del Reno, ex-Comune di Mirabello, al Foglio 18, mappali 21,22, 19, 11, 75, 76, 77, 78, 85, 67 e 60

D E N U N C I A

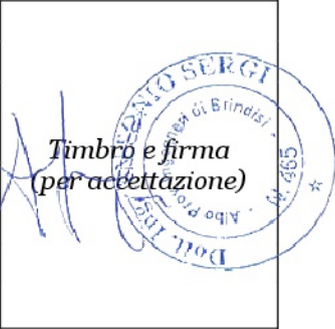
Che, successivamente all'ingresso in posizione utile nelle graduatorie GSE e comunque non prima di 30 giorni dalla data di assunzione al protocollo generale della presente PAS o dell'ottenimento degli eventuali pareri di compatibilità, avranno inizio i lavori relativi alla realizzazione di un impianto fotovoltaico ricadente in area D3 ai sensi di Piano Regolatore Generale vigente:

A T A L F I N E D I C H I A R A

di aver dato incarico, per la progettazione le seguenti figure professionali:

**Tecnico Asseverante (Progettista)**

Nome	Antonio	Cognome	Sergi		
Iscritto al	Ordine degli ingegneri	di	Brindisi	Al numero	465
Indirizzo Studio	[redacted]				
Recapiti	Tel	[redacted]	e-mail:	[redacted]	
	Cellulare:	[redacted]			
C.F.:	[redacted]				
P.IVA	[redacted]				

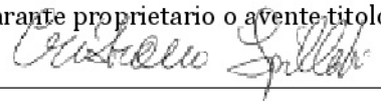


*Timbro e firma (per accettazione)*

E che provvederà ad indicare in una successiva comunicazione prima dell'inizio dei lavori i nominativi del Progettista delle opere strutturali, del direttore lavori e dell'impresa esecutrice.

Terre de Reno, lì 30/12/2021

Firma del dichiarante proprietario o avente titolo



---

**ALLEGATI:**

1. Dichiarazione Sost. Atto Notorietà;
  2. Visura Camerale della Società Limes 29 srl;
  3. Titoli sui terreni;
  4. Inquadramento su CTR;
  5. Inquadramento su catastale;
  6. Inquadramento su ortofoto;
  7. Schema elettrico Unifilare;
  8. Sezione cavidotti;
  9. Cabine di conversione;
  10. Percorso cavidotti;
  11. Impianto di messa a terra;
  12. Dettaglio recinzione;
  13. Tracker sezione;
  14. Relazione Tecnica;
  15. Corrispondenza con Regione Emilia Romagna;
  16. Certificazione di Destinazione d'uso;
  17. Richiesta di connessione alla rete elettrica.
-