

REGIONE EMILIA ROMAGNA
Provincia di Piacenza
Comune di Podenzano

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTVOLTAICO CON ACCUMULO AD INSEGUIMENTO MONOASSIALE DELLA POTENZA DI PICCO DI 7,98 MW_p ED OPERE CONNESSE, DA REALIZZARE NELLA CONTRADA MAIANO DI SOTTO DEL COMUNE DI PODENZANO

PROPONENTE



GPC SETTE s.r.l.
via Sardegna 69
00187 Roma

ELABORATO

Elenco elaborati

R.1

PROGETTISTA

ing. giuseppe pipitone
via libero grassi, 8
91011 alcamo (tp)
e-mail: ing.giuseppepipitone@gmail.com



GRUPPO DI LAVORO

- **sinergo**

Sinergo Spa - via Ca' Bembo, 152
30030, Maerne di Martellago - Venezia - Italia
www.sinergospa.com - info@sinergospa.com

Ingegnere Filippo Bittante

- Dott. Geol. M. Mannini

00	novembre 2024	Prima emissione	Giuseppe Pipitone		
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

FORMATO

ISO A4 - 297 x 210

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "FV PODENZANO"			
ELENCO DEGLI ELABORATI			
(R) - ELABORATI TECNICO-DESCRITTIVI		rev	scala
R.1	Elenco elaborati	00	--
R.2	Relazione tecnica generale con allegato cronoprogramma	00	--
R.3	Relazione calcoli preliminari impianti elettrici	00	--
R.4	Studio della producibilità	00	--
R.5	Piano particellare tabellare impianto di produzione	00	--
R.6	Quadro economico dell'opera	00	--
R.7	Relazione geologica sismica	00	--
R.8	Relazione idrologica e idraulica	00	--
R.9	Piano di dismissione dell'area	00	--
R.10	Piano di manutenzione	00	--
R.11	Relazione di inquadramento urbanistico e vincolistico	00	--
R.12	Relazione strutturale preliminare	00	--
R.13	Relazione sugli effetti elettromagnetici	00	--
R.14	Relazione opere di rete	00	--
R.15	Relazione di inquadramento urbanistico e vincolistico opere di rete	00	--
(Tav.) - ELABORATI GRAFICI		rev	scala
1 - Inquadramento generale			
Tav. 1-1	Inquadramento delle opere in progetto su CTR 25000	00	1:25.000
Tav. 1-2	Inquadramento delle opere in progetto su CTR 5000	00	1:5.000
Tav. 1-3	Inquadramento impianto di produzione su PSC Comunale	00	1:5.000
Tav. 1-4	Inquadramento impianto di produzione su ortofoto	00	1:2.000
Tav. 1-5	Inquadramento impianto di produzione su catastale	00	1:2.000
2 - Parco fotovoltaico			
2.1 - Rilievo stato di fatto			
Tav. 2-1-1	Rilievo plano-altimetrico dell'area di impianto	00	1:1.000
Tav. 2-1-2	Documentazione fotografica	00	--
2.2 - Opere elettriche			
Tav. 2-2-1	Suddivisione sottocampi - percorso cavi MT	00	1:1.000
Tav. 2-2-2	Schema elettrico unifilare impianto di produzione	00	--
2.3 - Opere civili			
Tav. 2-3-1	Particolare strutture di supporto moduli fotovoltaici	00	1:50
Tav. 2-3-2	Particolari costruttivi cabina utente	00	1:200
Tav. 2-3-3	Particolare costruttivo: recinzione	00	varie
Tav. 2-3-4	Particolare costruttivo: Power Station FV	00	1:200
Tav. 2-3-5	Particolare costruttivo: Power Station BESS	00	varie
3 - Opere di connessione alla rete			
Tav. 3-2	Opere di rete su catastale/Piano particellare/visure	01	varie
Tav. 3-3-1	Particolari costruttivi - cabina di consegna	00	1:50
Tav. 3-3-2	Particolare costruttivo - sezione di scavo	00	1:100
Tav. 3-4-1	Inquadramento opere di rete su CTR 25000	00	1:25.000
Tav. 3-4-2	Inquadramento opere di rete su CTR 5000	01	1:5.000
Tav. 3-4-3	Inquadramento opere di rete su ortofoto	01	1:2.000
Tav. 3-5	Planimetria interferenze	00	varie