



LEGENDA	
	Albero
	Skid + Sistema di accumulo
	Centro di sezionamento + Sistema di accumulo
	Accesso al sito
	Recinzione
	Area solare
	Zona di restrizione
	Alveo
	Strada interna

INFORMAZIONI GENERALI	
LATITUDINE, LONGITUDINE	38.0048, 12.7390
NUMERO DI MODULI	33,024
POTENZA PICCO (MWp)	19.81
NUMERO DI INVERTER	87
CAPACITÀ CUMULATIVA INVERTER (MW)	17.4
INCLINAZIONE MODULI	±60°
POTENZA MODULI (Wp)	600
CAPACITÀ INVERTER (MW)	0.2
CONFIGURAZIONE TRACKER/STRUTTURA	2Potrait 2x48/2x32
AREA TOTALE OCCUPATA DAL SISTEMA (ha)	33.14
PITCH (m)	10



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG NUOVO FUTURO SRL
E OPERE CONNESSE**
POTENZA IMPIANTO 19.8MWp - COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO (TP)

Proponente
EG NUOVO FUTURO S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11616270960 - PEC: egnuovofuturo@pec.it

Progettazione
Ing. Piero FARENTI - Via Don Giuseppe Corda, SNC - 03030 Santopadre (FR) - tel. 0776531940 - e-mail: info@farenti.it - PEC: piero@pec.farenti.it

Collaboratori
Ing. Andrea FARENTI - Via Don Giuseppe Corda, SNC - 03030 Santopadre (FR) - tel. 0776531940 - e-mail: info@farenti.it - PEC: andrea@pec.farenti.it

Coordinamento progettuale
FARENTI S.R.L.
VIA DON GIUSEPPE CORDA, SNC - 03030 SANTOPADRE (FR) - P.IVA: 02604750600

Titolo Elaborato
LAYOUT DI IMPIANTO

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	T08	-	-	29.09.2021	SIS

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	29.09.2021	-	GM	GM	JM