

**REGIONE
FRIULI - VENEZIA GIULIA**

COMUNE DI BICINICCO (UD)
COMUNE DI SANTA MARIA LA LONGA (UD)

ATLAS SOLAR 1 s.r.l.
Via Cino Del Duca, 5
20122 MILANO (MI)
P.IVA 03045640301

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON FOTOVOLTAICO AD INSEGUITORI MONOASSIALI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, COMPRESIVO DI IMPIANTO AGRICOLO CON ANNESSO APIARIO, SITO NEI COMUNI DI BICINICCO (UD) E SANTA MARIA LA LONGA (UD), FORMATO DA DUE SEZIONI CIASCUNO PER UNA POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 6668 KW E POTENZA IN A.C. DI 5860 KW, ALLA TENSIONE RETE DI 20 KV E DELLE RELATIVE OPERE DI RETE RICADENTI NEI COMUNI DI BICINICCO (UD), SANTA MARIA LA LONGA (UD) E PALMANOVA (UD)

PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

ELABORATO

QUADRANTE B

DATA: 20/10/2021 SCALA : 1 :2.000 aggiornamento :

PROGETTISTI
Ing. Nicola ROSELLI
Ing. Rocco SALOME
Prog. parti elett. - Per. Ind. Alessandro CORTI

CONSULENZE E COLLABORAZIONI
Arch. Gianluca DI DONATO
Dott. Massimo MACCHIAROLA
Ing. Elvio MURETTA
Architet. Gerardo Fratissimi
Geol. Davide SERAVALLI



revisione	descrizione	data	DOC
A	QUADRANTE B	20/10/2021	E09.b
B			
C			

Sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato

LEGENDA

	Linea elettrica a 20 kV in cavo sotterraneo in progetto (Terna di cavi elicordati ad elica 3 x (1x240mmq))		Power Station "Bicinicco 2"
	Cabina Primaria Palmanova		Power Station "Bicinicco 1"
	Limite particelle interessata da campo Ftv		Fascia di mitigazione
	Cabina ATLAS SOLAR 1 - Bicinicco 1 "Cabina felettis 2"		Arnie "Impianto Apiaro"
	Cabina ATLAS SOLAR 1 - Bicinicco 2 "Cabina felettis 1"		Immissione alla rete esistente ENEL
	Strade interne		
	Vani Tecnici		

