

I siti d'esame sono stati scelti in base alla vicinanza e alla probabilità di interferenza che gli impianti potrebbero generare una volta realizzati. La selezione permette uno studio di visibilità su 360°per singolo impianto.

L'intera area del campo agrovoltaico è interessata dal vincolo "cono visuale" per una distanza di 4 Km.

Legenda area di impianto

- Perimetro Builli 1
- Perimetro Builli 2
- Raggio 3 km



COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO INTEGRATO DI PRODUZIONE ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA E DI PRODUZIONE AGRICOLA, DENOMINATO "BUILLI", SITO NEL COMUNE DI NARDÒ (LE), IN LOCALITÀ BUILLI, E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEI COMUNI DI NARDÒ, COPERTINO E LEVERANO (LE), CON POTENZA NOMINALE PARI A

14.250,00 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 16.564,80 KWP.

Oggetto: Mappatura degli UCP

ELABORATO: PROGETTISTA: Ing. Giorgio Vece

TIMBRO E FIRMA:

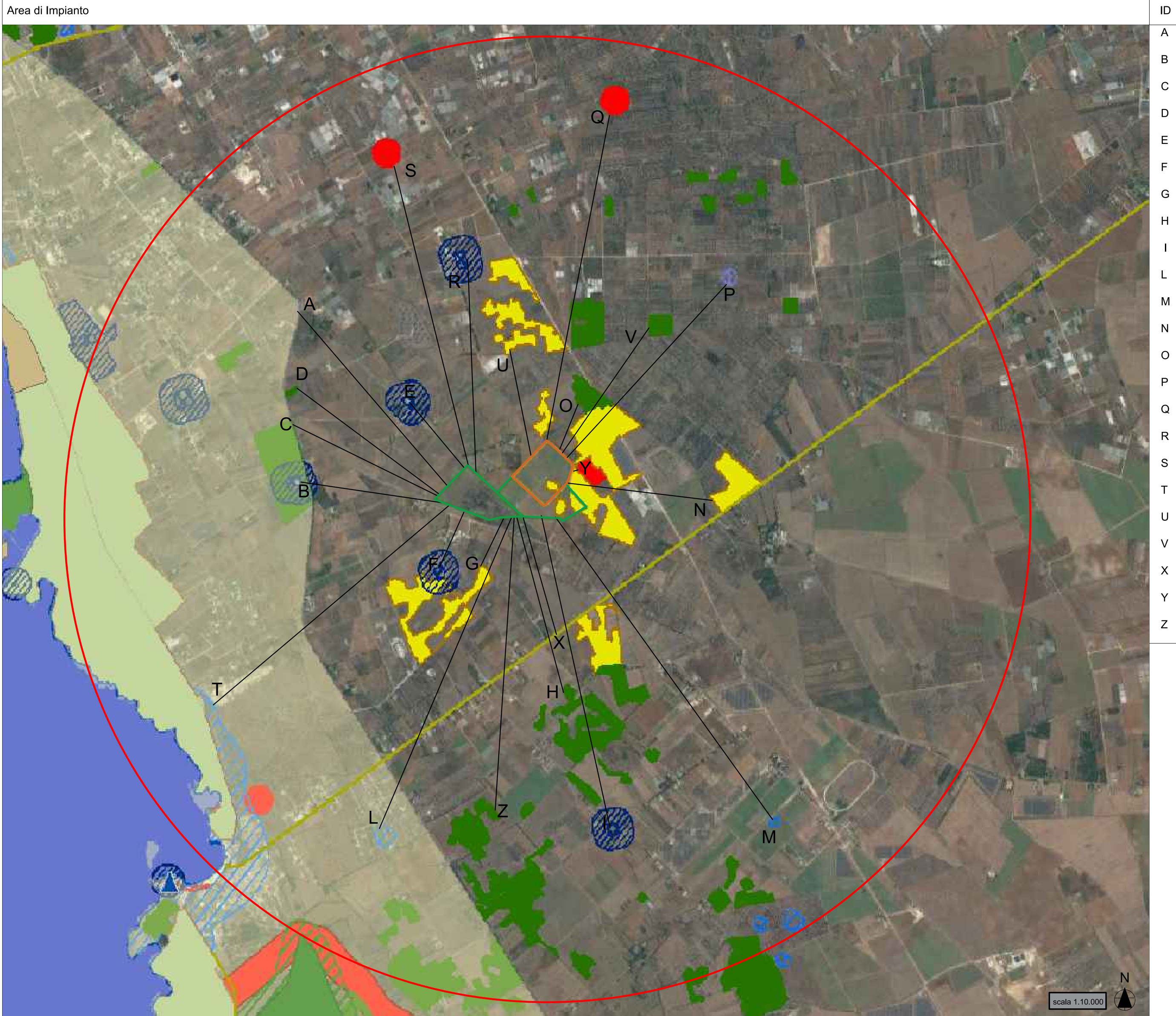


STATO DI PROGETTO DEFINITIVO

SCALA: 1:10.000

STATO D	TATO DI PROGETTO PROGETTO DEFINITIVO					
N°	DATA	DESCRIZIONE	PROCEDURA	PROGETTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2021	Prima emissione	PUA	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece	GR Value Sevelopment S.r.I.
01						
02						
03						
04						
	N° 00 01 01 02 03	N° DATA 00 DICEMBRE 2021 01 02 03	N° DATA DESCRIZIONE 00 DICEMBRE 2021 Prima emissione 01 02 03	N° DATA DESCRIZIONE PROCEDURA 00 DICEMBRE 2021 Prima emissione PUA 01 02 03	N° DATA DESCRIZIONE PROCEDURA PROGETTO 00 DICEMBRE 2021 Prima emissione PUA Ing. Giorgio Vece 01 02 03	N° DATA DESCRIZIONE PROCEDURA PROGETTO VERIFICATO 00 DICEMBRE 2021 Prima emissione PUA Ing. Giorgio Vece Ing. Giorgio Vece 01 02 03 03





		1	
	ID	Distanza	Descrizione
E.	Α	1430 m	Imm. e aree di notevole interesse pubblico
	В	883 m	Mass. II Console
	С	1001 m	Boschi
	D	1101 m	Boschi
, e	Е	517 m	Mass. Giudice Giorgio
	F	370 m	Mass. Abbate Cola
C	G	324 m	Prati e pascoli
	Н	1132 m	Boschi
p	I	1985 m	Mass. Torre Termide
	L	2101 m	Doline
	M	2312 m	Doline
	N	909 m	Prati e pascoli
	Ο	299 m	Boschi
	Р	1460 m	Inghiottitoi
	Q	2057 m	Grotte
4	R	1330 m	Mass. Roto Galeta
1	S	1916 m	Grotte
X	Т	1923 m	Territori costieri
	U	674 m	Prati e pascoli
	V	944 m	Boschi
100	X	753 m	Strada a valenza paessaggistica
	Υ	29 m	Grotte
No.	Z	1820 m	Boschi