



Rete Natura 2000(SIC/ZSC e ZPS)

- SIC
- SIC/ZPS
- ZSC
- ZSC/ZPS
- ZPS
- SIC

IMPIANTO AGRIVOLTAICO
CORIGLIANO 43.8

aree progetto

- campi FV
- particelle contrattualizzate
- Cavidotto Interrato
- SE Galatina 2

Google Satellite BN

IMPIANTO AGRIVOLTAICO
CORIGLIANO 43.8

Cavidotto Interrato

aree progetto

- campi FV
- particelle contrattualizzate

0 250 500 750 1.000 m

il tecnico

arch. Michele Roberto LAPENNA
corso G. Garibaldi, 6- Brindisi
rr.architetti.br@gmail.com

Responsabile Tecnico BELLFIX PLUS SRL

ing. Cosimo TOTARO
engineering@nrgplus.global

IL PROMOTORE:

ARNG SOLAR XI S.R.L.
Corso Europa, 13 20122 Milano
P. IVA 02361340686
PEC: arngsolar11@pec.it

PROGETTO:

IMPIANTO AGRIVOLTAICO CORIGLIANO 43.8

DOCUMENTO: **COR43.8_09** Tavola vincoli Rete Natura 2000

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
CITTÀ: CORIGLIANO	SORGENTE: SOLARE	AREA[Ha]: 65,56	PERMESSI
PROVINCIA: LECCE	PAC[MW]: 43,80	GCR[%]: 49,83	
REGIONE: PUGLIA	PDC[MWp]: 54,40		
COORDINATE	DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 40,14°	N.PAN: 81.200	N.INV: 172	PITCH[m]: 9,85
LONG: 18,24°	P.PAN[Wp]: 670	P.INV[KVA]:330/300	N.STR: 558 (2P56) 191 (2P28)
ALT[m]: 75	STRU: TRACKER	INCLI: ± 60°	195 (2P14) 182 (2P7)
	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA
PREPARATO	Arch. Michele Roberto LAPENNA	-	
DISEGNATO	Arch. Michele Roberto LAPENNA	-	
VERIFICATO	-	-	
APPROVATO	-	-	

scala 1:40.000 - 1:15.000

