

LEGENDA - AREE NON IDONEE

- Area Protette Nazionali-Regionali
- Riserva Statale
- Parco Nazionale
- Parco Naturale Regionale
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Area Naturale Marina Protetta
- Riserva Naturale Marina
- Zone Ramsar
- Zone S.I.C. e Zone Z.P.S.
- S.I.C.
- S.I.C. Posidonieto
- Z.P.S.
- Zone I.B.A.
- Sistema di naturalità
- principale
- secondario
- Comunzioni
- fluviali-residuali
- corso d'acqua episodico
- Aree tampone
- Nuclei naturali isolati
- Ulteriori siti
- Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica
- Area fraposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellana
- Area ricadente nell'agro di Chieti
- Siti UNESCO
- ALBEROBELLO
- ANDRIA
- MONTE SANT'ANGELO
- Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs.42/04)
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs.42/04)
- Territori costieri fino a 300 m.
- Territori contermini ai laghi fino a 300 m.
- Fiumi Torreni e corsi d'acqua fino a 150 m.
- Boschi con buffer di 100 m.
- Zone archeologiche con buffer di 100 m.
- Tratturi con buffer di 100 m.
- Pericolosità idraulica
- MP
- AP
- Pericolosità geomorfologica
- PG2
- PG3
- Rischio
- R3
- R4
- Pericolosità idraulica
- PI2
- PI3
- Rischio idraulico
- RI1
- RI2
- RI3
- RI4
- Fascia di riassetto fluviale
- Tempo di ritorno 30 anni
- Tempo di ritorno 200 anni
- Tempo di ritorno 500 anni
- Rischio idrogeologico e pericolosità
- ASV
- P
- R1
- R2
- R3
- R4
- Ate A
- Ate B
- Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.
- Coni visuali (4 Km)
- Zone interne ai coni (4 Km)
- Coni visuali (6 Km)
- Zone interne ai coni (6 Km)
- Coni visuali (10 Km)
- Zone interne ai coni (10 Km)
- Interazioni con PIP - I Paduli
- Grotte con buffer di 100 m.
- Lame e gravine
- Versanti

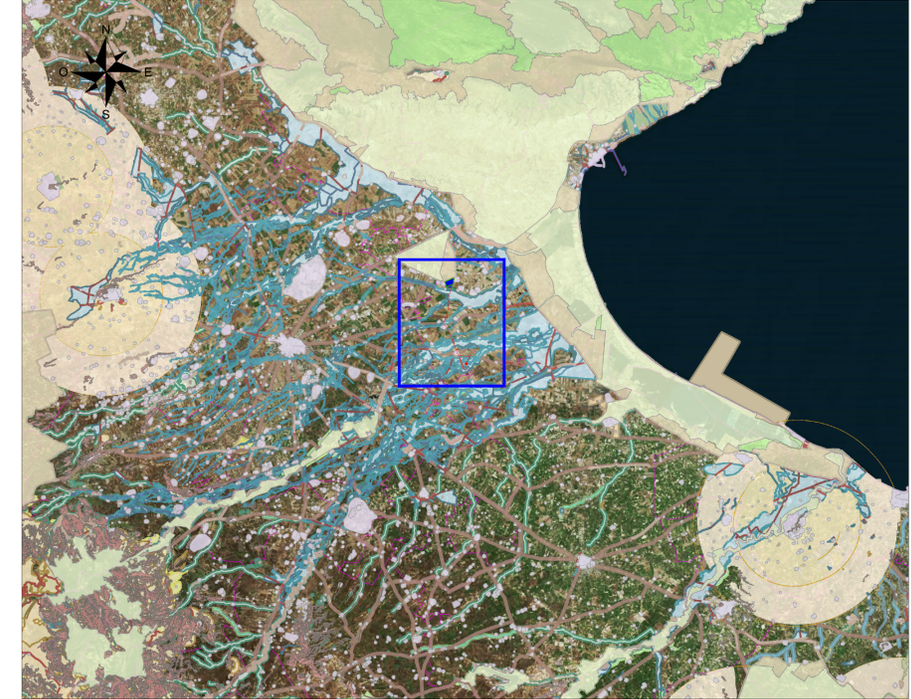
Inquadramento impianto agro-fotovoltaico - Scala 1:10000



Inquadramento impianto agro-fotovoltaico - Scala 1:10000



Inquadramento generale - Scala 1:250000



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Area impianto agro-fotovoltaico
- Cavidotto MT Dorsale 1 30kV
- Cavidotto MT Dorsale 2 30kV
- Confine comunale
- Cavidotto AT 150kV
- Stazione RTN 380/150 kV
- Stazione Utente 150/30kV
- Sbarre condivise
- Opere condivise
- Area stazione utente altro produttore

COMMITTENTE **wood** STUDIO DI PROGETTAZIONE **SCM INGENGERIA**

Wood Solare Italia S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO

TAV. 30
Inquadramento generale su ortofoto delle Aree Non Idonee

Questo documento è di proprietà di Wood Solare Italia S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Wood Solare Italia S.r.l.

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

REVISIONS	APPROVED FOR CONSTRUCTION
DWG. REV.	DATE
SIGNATURE	
ORDER N°	
SUPPLIER	
CONTRACT N°	0-BN-1006 A/B
SUBPROJECT CODE:	
THIS DWG. SUPERSEDES	SCALE
FW DWG N°	1:10000
SHEET	1:250000
REV.	
CAD FILE NAME:	AG