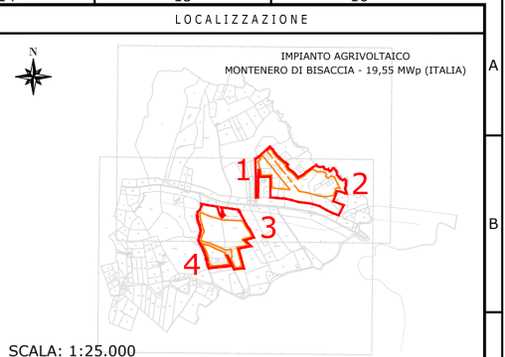


IMPIANTO AGRIVOLTAICO MONTENERO DI BISACCIA - 19,55 MWp
 CABINA DI RICEZIONE, SEZIONAMENTO E CONTROLLO (CAMPO)
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:75



SCALA: 1:25.000

NOTE / TIMBRI

1. TUTTE LE MISURE SONO IN METRI, A MENO CHE NON SIANO INDICATE ALTRE UNITA' DI MISURA.

PROGETTISTI
 Ingegnere Michele Di stefano (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdistefano@nrgplus.global
 Responsabile tecnico Ingegnere Maurizio De Donno (per NRG Plus Italia S.r.l.)
 mdedonno@nrgplus.global



IL PROMOTORE:

LEGENDA
 --- LIMITE LOTTO
 --- PV AREA
 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISSEG.	VERIF.	APPR.
0	04/01/22	EMISSIONE FINALE	H.M.	F.C.	R.V.	M.DD
A1	13/12/21	EMISSIONE INIZIALE	H.M.	F.C.	R.V.	M.DD

IL PROMOTORE:
GREEN VENTURE MONTERO S.R.L.
 P.IVA 02324060686
 Viale Giorgio Ribotta 21,
 Euroskey Tower - Int. 0B3, 00144 Roma
 PEC: greenventuremontenero@pec.it
 Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO MONTENERO DI BISACCIA - 19,55 MWp
 DOCUMENTI:
CABINA DI RICEZIONE, SEZIONAMENTO E CONTROLLO (CAMPO)

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': MONTENERO DI B.	SORGENTE: SOLARE	AREA[m ²]: 19,17
PROVINCIA: CAMPOBASSO	PAC[MW]: 15,54	GCR[%]: 69,30
REGIONE: MOLISE	PDC[MWp]: 19,55	PERMESSI
COORDINATE		
DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 41,934973	N.PAN: 32,576	N.INV: 95
LONG: 14,839608	P.PAN[Wp]: 600	P.INV[KVA]: 204 - 215
ALT[m]: 160	STRU: FISSE	N.STR: 450 (2P32) 83 (2P16)
INCL: 25°		
PITCH[m]: 6,30		
N.STR: 450 (2P32) 83 (2P16)		
70 (2P8)		
NOME		
REGISTRAZIONE		
FIRMA		
PREPARATO	-	04/01/22
DISEGNATO	-	04/01/22
VERIFICATO	-	04/01/22
APPROVATO	-	04/01/22
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO
1 DI 1	1:75	D. T. S. DOC. REV. FASE EMI.