

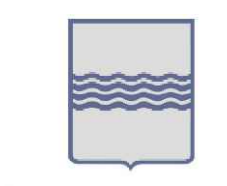
Planimetria connessione alla Rete Nazionale
Scala 1:5.000

Planimetria dell'impianto
Scala 1:5.000

QUADRO DI UNIONE DEGLI ELEMENTI LIMITROFI			
430104 VALLE CORNATA DI MEZZO	430101 MONTEMLONE	430104 MACINALI	
430105 MASSERA PERILLO SOTTANO	430102 TORRE	430103 MASSERA NOBILE	
430104 MASSERA LUPARA SOTTANA	430101 MONTESILONE	430104 VALLE DEI GAMBERI	



UNIONE EUROPEA

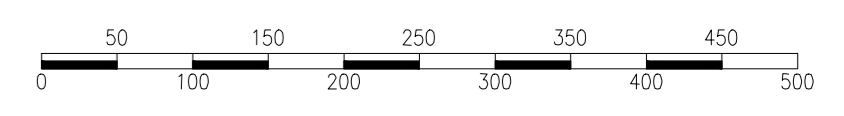


REGIONE BASILICATA
Dipartimento Ambiente, Territorio,
Pubblica Amministrazione

CARTA TECNICA della REGIONE BASILICATA

Elemento n° 435162
TORRE

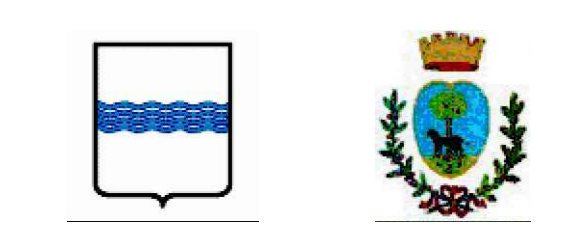
scala 1:5.000 (1 cm = 50 m)



QUADRO DI UNIONE DEGLI ELEMENTI LIMITROFI		
430104 VALLE CORNATA DI MEZZO	430101 MONTEMLONE	430104 MACINALI
430105 MASSERA PERILLO SOTTANO	430102 TORRE	430103 MASSERA NOBILE
430104 MASSERA LUPARA SOTTANA	430101 MONTESILONE	430104 VALLE DEI GAMBERI

POSIZIONE DELL'ELEMENTO NEL FOGLIO N. 435									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MONTEMLONE PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA
REALIZZARSI IN LOCALITA' SPINAMARA SOPRANA NEL COMUNE DI MONTEMLONE

TAVOLA: A.12.a.6
SCALA: 1:5.000
DATA: novembre 2022

PLANIMETRIE DELL'IMPIANTO

Committente: SPINAMARA SOPRANA - S.R.L.

Progettista impianti elettrici: Ing. Paolo Acquisanta
Collaboratori: Ing. Eustachio Santarsia

Opere edili: Ing. Paolo Acquisanta
Ing. Eustachio Santarsia

Archeologo: Dott.ssa Marta Pollio

Geologo: Dott. Maurizio Giacomino

Ambientale: Arch. paes. Cosimo D. Belfiore

