

19_20_EO_ENE_AU_RE_46_00	MAGGIO 2022	REPORT FOTOGRAFICO AREA DELLO STORAGE	Domenico Pignatelli	Arch. Paola Pastore	Ing. Leonardo Filotico
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

OGGETTO:
Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Sava Maruggio" con potenza complessiva di 182 MW da realizzare nei Comuni di Sava (TA), Manduria (TA), Maruggio (TA) , Torricella (TA) ed Erchie (BR)

COMMITTENTE:
RED ENERGY s.r.l.
Z.I. Lotto n. 31
74020 San Marzano di S.G (TA)

TITOLO:
N8M3C18_DocumentazioneSpecialistica_42

PROJETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria

direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

Sede Legale: Via dei Mille, 5 74024 Manduria
 Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)
 tel. 099 9574694 Fax 099 2222834 cell. 349.1735914
 studio@projetto.eu
 web site: www.projetto.eu



SOSTITUISCE:

SOSTITUITO DA:

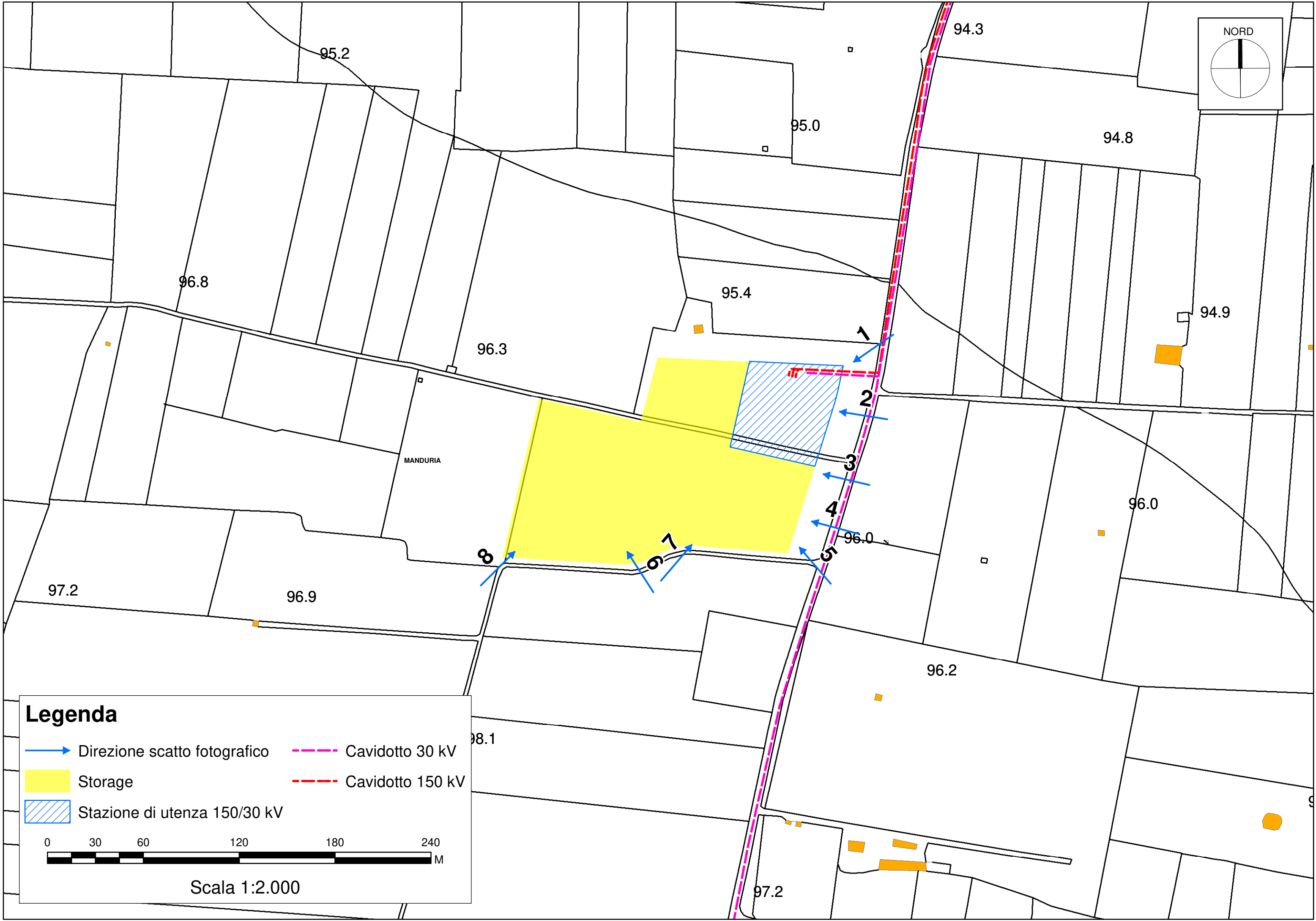
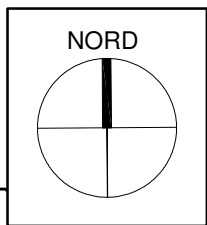
CARTA:

NOME FILE
 19_20_EO_ENE_AU_RE_46_00






SCALA:
2.000

ELAB.
RE.46

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.



Legenda

-  Direzione scatto fotografico
-  Storage
-  Stazione di utenza 150/30 kV
-  Cavidotto 30 kV
-  Cavidotto 150 kV



Scala 1:2.000



SCATTO FOTOGRAFICO 01



SCATTO FOTOGRAFICO 02



SCATTO FOTOGRAFICO 03



SCATTO FOTOGRAFICO 04



SCATTO FOTOGRAFICO 05



SCATTO FOTOGRAFICO 06



SCATTO FOTOGRAFICO 07



SCATTO FOTOGRAFICO 08