

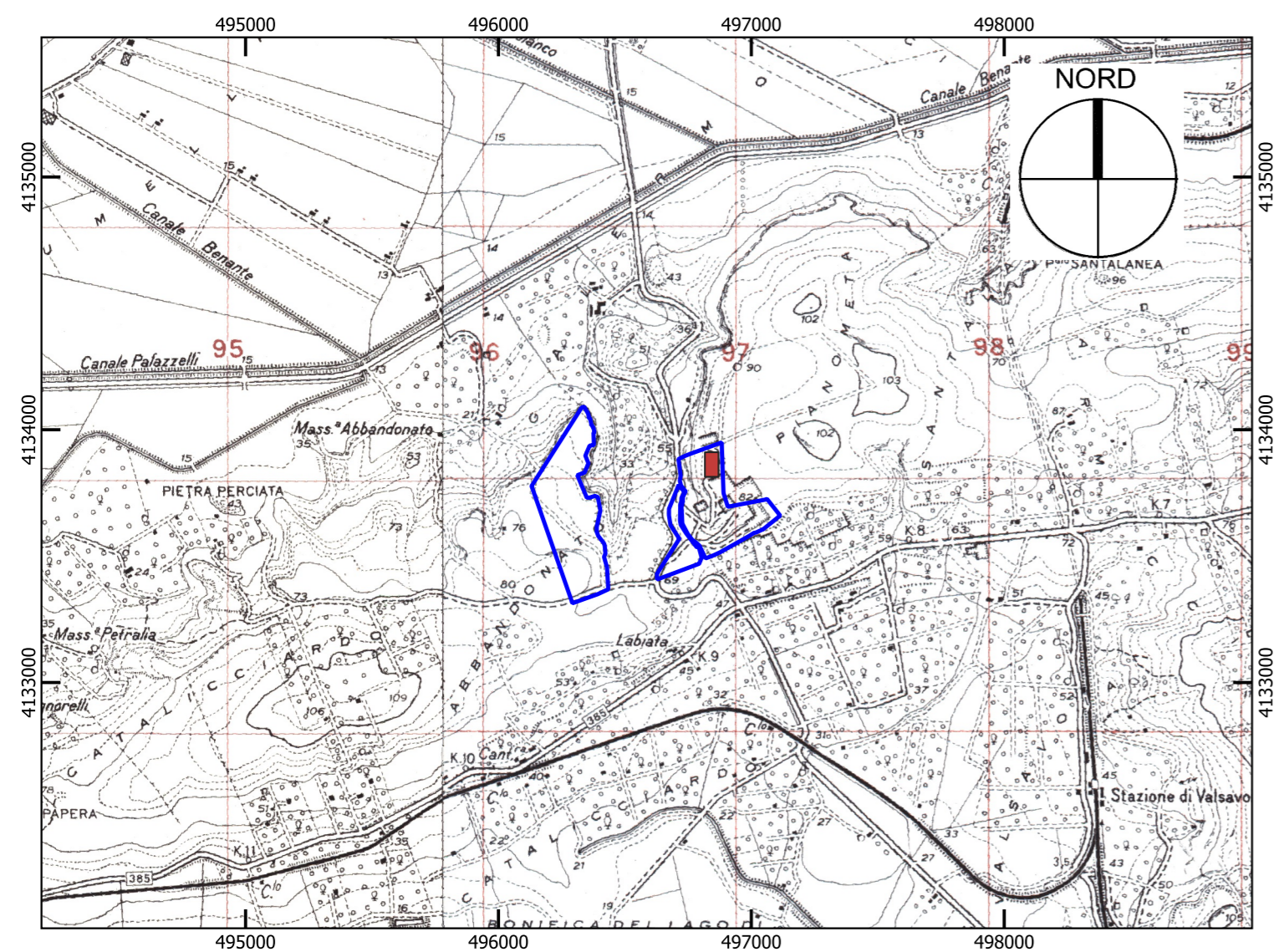
Agricolo 2

Scala 1:25000

sistema di riferimento: "ETRS89 / UTM zone 33N"

Legenda

- Area di intervento
- Storage
- confine provinciale



Agricolo 1

Scala 1:25000

sistema di riferimento: "ETRS89 / UTM zone 33N"

CARTOGRAFIA IGM

Agricolo 1 ricade nel Foglio 270 III SO "Villaggio Delfino"

Agricolo 2 ricade nel Foglio 273 I NE "Scordia"

N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE:	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
	NOVEMBRE 2021	COROGRAFIA	Geol. Milko Nastasi	Geol. Milko Nastasi	Geol. Milko Nastasi

OGGETTO:
 "Progetto dell'impianto fotovoltaico denominato "Impianto Fotovoltaico Lentini agricolo" della potenza di 66.008,25 kWp con storage della potenza di 10.000 kW da realizzare nel comune di Lentini (SR)."

COMMITTENTE:

LENTINI AGRICOLA s.r.l.
 Via della Stazione di S.pietro, 65
 00165 Roma (RM)

TITOLO
 RS06AEG0002A0
 B2. STUDIO GEOLOGICO
 COROGRAFIA

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 9574894 Fax 099 2222834 cell. 349.1735914
 studio@projetto.eu
 web site: www.projetto.eu P.IVA: 02658050733



NOME FILE
 20_16_PV_ACEA_AGR_PAUR_B2PL_4_00

SOSTITUISCE:

SOSTITUITO DA:

CARTA: A2

SCALA:
 1:25000

ELAB.
 04

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