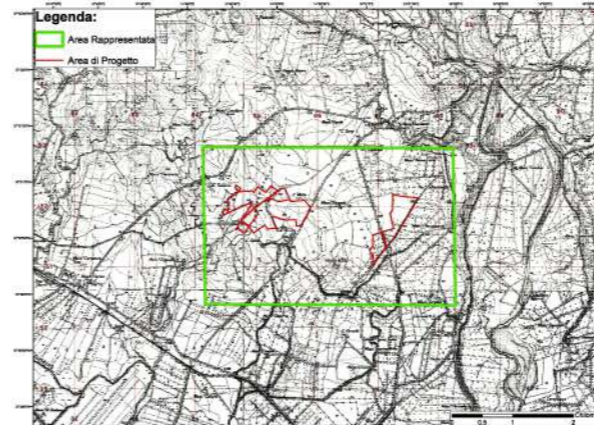


Inquadramento IGM in scala 1:25.000



Elaborato ricostruito sulla base di dati cartografici di letteratura e su dati di rilevamento.



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
AGROVOLTAICO DENOMINATO "PORTIERE STELLA"
DI POTENZA GENERATA PARI A 27,0144 MW
POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA PORTIERE STELLA
COMUNE DI PATERNO' (CT)

LEGENDA:

— Aree di Progetto



Litologie:

Subsistema di Regalizio: Deposito costituito da livelli sabbiosi di colore giallastro, livelli limosi, argillosi, livelli conglomeratici. I conglomerati sono eterolitologici ed eterometrici con clasti sedimentari e vulcanici in percentuali molto variabili (F.Simeto).

Formazione delle Argille Grigio-Azzurre: Argille marnose azzurre massive o a stratificazione poco evidente. PLEISTOCENE INF.MED.

Elementi Morfologici:

— Scarpata, argine (testa)
— Scarpata, argine (piede)
— Impluvio, crinale

Elementi idrografici:

— Reticolo Idrografico
— Canalette
— Limite di lago Artificiale
— Limite di acque lago
— Vasca, cisterna, abbeveratoio, fontana

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
31_G01	23/02/24	DEFINITIVO	Dott. Geol. Federica Calvagna	Dott. Geol. Federica Calvagna	Dott. Geol. Federica Calvagna	00

ELABORATO:

Carta Geologia e Geomorfologica

SCALA 1:20.000

TAVOLA:1.di.1

Società Proponente:

Timbri e firme:

CHUB 2 SRL
VIA TRENTO, 17
95030 NICOLOSI (CT)

Progettazione:

Timbri e firme:


E-PRIMA S.R.L.
Via Manganelli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu



ORIENTAMENTO

SCALA METRICA

