

IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG EQUINOZIO SRL E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 29.976 MWp
COMUNE DI PAVIA DI UDINE (UD)

Proponente

EG EQUINOZIO S.R.L.

VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11616300965 - PEC: egequinozio@pec.it

Progettazione

ING. AGIDE MARIA BORELLI

Loc. Valle Benedetta n.23 - 14100 ASTI (AT)

P.IVA: 01219240056 - PEC: agidemaria.borelli@ingpec.eu

Collaboratori

Progettazione Generale: Ing. Guerrino Mancon

Progettazione Elettrica: Ing. Riccardo Rigotti
Progettazione Ambientale e Paesaggistica: Dott. Verio Solari
Progettazione Opere di Connessione: Ing. Agide Borelli

Coordinamento progettuale

PHAROS S.R.L

Via A. MALIGNANI, 33-33080 FIUME VENETO (PN)

P.IVA: 02828090304 - PEC: pharos1@legalmail.it

Titolo Elaborato

Elettrodotta interrato MT di connessione al punto di raccolta MT/AT_Sovrapposizione su Ortofoto

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	PAV-TEC-T-90	-	-	22/09/2023	1:10000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	22/09/2023	-	BOR	PHA	ENF

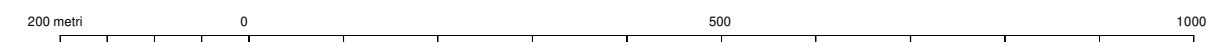
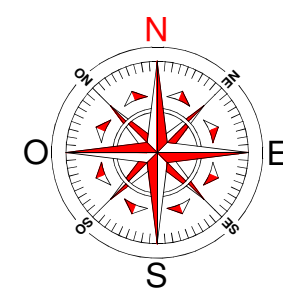
 **COMUNE DI PAVIA DI UDINE (UD)**
REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA





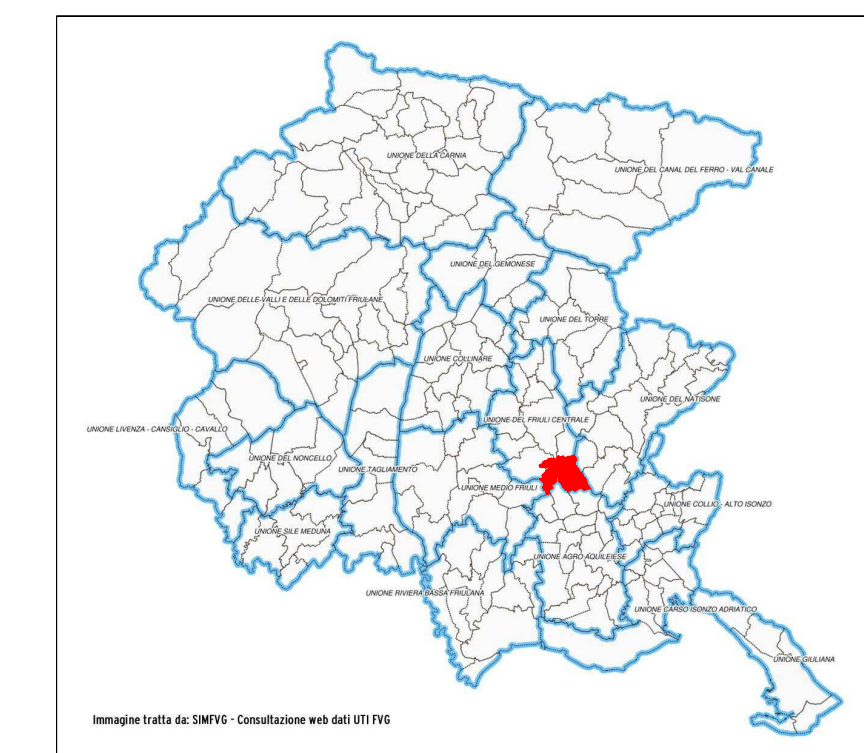
COMUNE DI PAVIA DI UDINE

Scala 1:10000



LEGENDA SIMBOLI

Sb.	DESCRIZIONE
	AREA occupata dal CAMPO FOTOVOLTAICO
	AREA occupata dalla STAZIONE TERNA 220 kV
	CAVIDOTTO interrato - collegamento tra Stazione Terna e Impianto di produzione con tensione a 36 kV



Planimetria Regionale - ubicazione Comune Pavia di Udine (UD)