



INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:500000 1 cm = 5 km

LEGENDA
 ● Ubicazione impianto

LEGENDA
 ■ Area impianto
 — Linea di connessione
 ■ SE Tema e ampliamento

ASSETTO AMBIENTALE
BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI EX ART. 143 D.Lgs. N°42/04 e succ. mod.
 — Faccia collinare

COMPONENTI DI PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE
 Dalla carta dell'Uso del Suolo 1:25.000

AREE NATURALI E SUBNATURALI
 ■ Vegetazione a macchia e in aree umide
 Aree con vegetazione rada (15% e < 40%), formazioni di cespugli non arborei, macchie medieterranee, letti di torrenti di ampiezza superiore a 25 m, paludi interne, paludi saline, pareti rocciose.
 ■ Boschi
 Boschi misti di conifere e latifoglie, boschi di latifoglie.

AREE SEMINATURALI
 ■ Praterie
 Praterie naturali, aree a pascolo naturale, siepi, stagni e stagni, aree a ricostituzione naturale.
 ■ Sugheraie, castagneti da frutto

AREE AD UTILIZZAZIONE AGRIFORESTALE
 ■ Culture specializzate e arboree
 Vigneti, frutteti e altri impianti, colture temporanee associate all'oliveto, colture temporanee associate al vigneto, colture temporanee associate ad altre colture permanenti.
 ■ Impianti boschivi artificiali
 Boschi di conifere, poppi, abeti, acquerchi, altri impianti arborei da legno, arboricoltura con essenze forestali di conifere, aree a ricostituzione artificiale.
 ■ Culture erbacee specializzate, aree agriforestali, aree incolte
 Seminativi in aree non irrigue, prati artificiali, seminativi semplici e colture erbacee a pieno campo, risaie, vivai, colture in serre, sistemi culturali e particolari complessi, aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti, aree agriforestali, aree incolte.

AREE CARATTERIZZATE DA EDIFICI E MANUFATTI DI VALENZA STORICO-CULTURALE
 ■ Aree caratterizzate da presenza di valore storico culturale

AREE CARATTERIZZATE DA INSEDIAMENTI STORICI
 ■ CENTRI DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE
 ■ INSEDIAMENTO SPARSO: MEDAU, FURRIADROGU, BODELU, CULE, STAZZO

SCALA 1:8667 1 cm = 87 m
 0 175 350 700 m

0	REV.	DESCRIZIONE	DM	MCU	LC	07/2023
			DESIGN	CONTROL	APPROV	DATA

		Montana S.p.A. Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa	Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54128890 www.montanambiente.com Cap. Soc. 500.000,00 €
Committente	FLYNIS PV 24 S.R.L.		
Progettista	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726		
Oggetto	IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 56,55 MWp COMUNE DI CARBONIA (CA) PROGETTO DEFINITIVO		
Tavola	Vincoli PTPR	N. Tav.	5.3
N. Ril.	2983_5376_CA_VIA_T05_3_Rev0_Vincoli_PTPR		Scala 1:8667
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			