



LEGENDA

Limiti amministrativi

Impianto agrivoltaico “ColorSun”

Aree in disponibilità

Recinzione

Cavidotti

Cavidotto interrato MT

Cavidotto interrato AT

Cabinati

Stazione elettrica Terna (esistente)

Sottostazione Elettrica Condivisa (oggetto di altra iniziativa avanzata dalla società Torrile Bess S.r.l.)

Opere di mitigazione

Opere di mitigazione ambientale e paesaggistica

Territorio urbanizzato, urbanizzabile e rurale - PSC Colorno

Territorio urbanizzato

Territorio urbanizzabile

Territorio rurale

Viabilità di interesse sovracomunale

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "COLORSUN" INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA UBICARSI IN AGRO DI COLORNO E TORRILE (PR)

Impianto AGV ibrido: Potenza nominale: 19,79 MWp - Potenza sistema di accumulo: 10,00 MW
Potenza in prelievo: 10,00 MW - Potenza in immissione: 26,80 MW

ELABORATO

Piano Strutturale Comunale di Colorno - Territorio urbanizzato, urbanizzabile e rurale

CODIFICA

CLN.VA.T.12.00

SCALA

1:5.000

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

NRG

ENVI

area

AMBIENTE TERRITORIO PAESAGGIO

NRG PLUS ITALIA S.r.l.

Via Vittorio Veneto, 54B - 00187 Roma (RM)
info@nrgplus-global

RESPONSABILE TECNICO

Ing. Maurizio De Donno

Ordine Ingegneri della Provincia di Torino
n. 10258H
mdedonno@nrgplus-global

CONSULENTI

ENVIarea snc stp

Viale XX Settembre 260 - 54033 Carrara (MS)
info@enviarea.it

Dott. Ing. Cristina Rabozzi

Ordine Ing. Prov. SP, n. 1324 sez. A

Dott. Agr. Elena Lanzi

Ordine Agr. e For. Prov. PI-LU-MS, n. 688

Dott. Agr. Andrea Vatteroni

Ordine Agr. e For. Prov. PI-LU-MS, n. 580

Arch. Pianif. Michela Bortolotto

Ordine Arch., Pianif., Paes. e Cons. Prov. PI, n. 1281

Dott. Ing. Sara Cassini

Ordine Ing. Prov. MS, n. 1099 sez. A

COMMITTENTE

COLORSUN S.r.l.

P.IVA 14034190968

INDIRIZZO

VIA SANT'ORSOLA, 3
MILANO (MI) - 20123
color.sun@legalmail.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Febbraio 2026	PRESENTAZIONE ISTANZA	Dott. Ing. C. Rabozzi Dott. Agr. A. Vatteroni	Ing. M. Graziosi Ing. F. Spionni	Ing. M. De Donno

NOTA: È vietata qualsiasi copia, riproduzione o divulgazione, totale o parziale, senza autorizzazione scritta. Tutti i diritti sono riservati.