

COMUNE DI ARGENTA

PROVINCIA DI FERRARA

REGIONE EMILIA ROMAGNA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO AVANZATO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 55.118,07 kW INTEGRATO CON UN IMPIANTO DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DELL'ENERGIA "BATTERY ENERGY SYSTEM" (BESS) DELLA POTENZA PARI A 20.000 kW E DI CAPACITA' PARI A 8 MWh/MW

Denominazione Impianto:

"ARGENTA 110"

Ubicazione:

ARGENTA (FE)
Ospital Monocale - Consandolo

ELABORATO 021400

PARTICOLARI MITIGAZIONE

Cod. Doc.: ARG110-021400-D

Sviluppatore:

GRUPPO GEO S.R.L.
Viale F. Cavallotti, 153
03022 Porto San Giorgio (FM)
ITALY
P.IVA 02572290449

Scale:

PROGETTO

Data:

03/12/2025

Preparato

Verificato

Disegnato

Il Richiedente:

ENERGY LIBRA S.R.L.
Via Angelo Bolo, 8
20121 Milano (MI)
ITALY
P.IVA 13512390967

Tecnici:

Ing. Nicola Ventura
iscritto al n.8432 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	11/08/2025	Progetto Definitivo	N.V.	N.V.	N.V.
02	03/12/2025	Integrazione - Revisione	N.V.	N.V.	N.V.
03					
04					
05					

Il Tecnico:

Dott. Ing. Nicola Ventura

Il Richiedente:

ENERGY LIBRA S.R.L.

(il legale rappresentante: Luca Raineri)

FASCE VEGETATE MITIGATIVE

SPECIE ARBOREE

Alnus glutinosa

Salix alba

SPECIE ARBUSTIVE

Cornus sanguinea

Viburnum opulus

Fragula Alnus

Ligustrum vulgare

Viburnum Lantana

Rhamnus cathartica

TIPOLOGIA A

PIANTA

PROSPETTO

SEZIONE

TIPOLOGIE B, C, D

emiro.giunta - Prot. 31/12/2025.1284640.E