

PROVINCIA DI FERRARA

## PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE

LEGGE N°142 DEL 08-06-1990 ART. 15  
LEGGE REGIONALE N°6 DEL 30-01-1995 ART. 2  
DELIBERA DELLA GIUNTA REGIONALE N°20 DEL 20-01-1997 (Approvazione)  
Pubblicato sul B.U.R. Emilia Romagna n°28 del 12-03-1997  
VARIANTE ART.27 L.R. 20/2000 E ART. 128 COMMA 2 L.R. 3/1999 (PPGR)  
DELIBERA C.P. N° 101816 DEL 27-10-2004 (Approvazione)  
Pubblicato sul B.U.R. Emilia Romagna n° 168 del 09-12-04  
Variante Art. 27 L.R. 20/2000 e Art. 1 L.R. 30/2000 (PLERT)  
Delibera C.P. N° 93445 del 05/12/2007 (Adozione)  
Variante Art. 27 L.R. 20/2000 e Art. 7 L.R. 6/2005 (REP)  
Delibera C.P. N° 140 del 17/12/2008 (Approvazione)

## IL SISTEMA FORESTALE E BOSCHIVO

### Tavola 4.8

(Unione delle tavole 205 NO-NE-SO-SE 206 NO)

#### LEGENDA

Pregio forestale dell'area

- ALTO
- BASSO
- MEDIO
- PREGIO

Confini amministrativi



#### LEGENDA

- Tracciato di rete
- Area oggetto di intervento

#### Caratteristiche impianto:

- Tipologia: tracker mono-assiale
- Tilt moduli: da +60° a +60°
- Potenza nominale impianto PV: 3.788,40 kWp
- Potenza sistema di accumulo: 558,9 kW
- Potenza nominale inverter lato AC: 3.325 kWac
- N° moduli: 6.888
- Potenza unitaria modulo: 550 Wp
- Potenza massima immessa in rete: 3.762,75 kW

Lagosanto 1 S.R.L.  
Via Leonardo da Vinci 12  
39100 BOLZANO  
P. IVA 0319000218



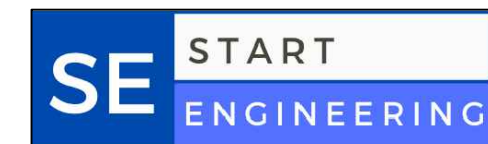
Rev	Aggiornamento	Note	Data
4			
3			
2			
1			
0	FINALE	ISTANZA PAUR	11/04/2022

Questo disegno non può essere riprodotto o copiato senza il consenso della parte del progettista

Questo disegno è in elaborazione - codice: 4607980134830 - Start Engineering srl

STATO: ITALIA

CITTA': ERBUSCO



START ENGINEERING srl

Via per Rovato, 29/C - 25030 ERBUSCO (BS)  
E-mail: info@starteng.it - mail PEC: startengineering@pec.it

COMMITTENTE:  
Lagosanto 1 srl  
via Leonardo Da Vinci, 12 - 39100 Bolzano (BZ)

UBICAZIONE INTERVENTO:  
via Valmana, sn - 44022 Comacchio (FE)

OGGETTO: P.A.U.R. - Impianto per la produzione energia elettrica da fonte solare - "LAGOSANTO1" - 3.788,4 kWp

DESCRIZIONE: Il Sistema boschivo

#### APPROVATO:

- 1 MB
- 2
- 3
- 4

FORMATO  
A0

JOB N°  
01-LAG1

SCALA:

TAVOLA N°

T004