



### LEGENDA

**Parchi e Riserve - limiti**

**TIPOLOGIA**

- Parco nazionale
- Parco interregionale
- Parco regionale
- Riserva regionale
- Riserva statale

**Parchi e Riserve - zone**

**LEGENDA**

- Parco nazionale - zona A
- Parco nazionale - zona B
- Parco nazionale - zona C
- Parco nazionale - zona D
- Parco nazionale - zona RNS (Riserva Naturale Statale)
- Parco interregionale - zona A
- Parco interregionale - zona B
- Parco interregionale - zona C
- Parco interregionale - zona D
- Parco interregionale - area contigua
- Parco regionale - zona A
- Parco regionale - zona B
- Parco regionale - zona C
- Parco regionale - zona D
- Parco regionale - zona M
- Parco regionale - zona RNS (Riserva Naturale Statale)
- Parco regionale - area contigua
- Parco regionale - territorio urbanizzato
- Parco regionale - zona Parco (senza zonizzazione)
- Riserva regionale - zona 1
- Riserva regionale - zona 2
- Riserva regionale - zona 3
- Riserva regionale - senza alcuna zonizzazione
- Riserva statale (porzioni esterne ai Parchi)

**Paesaggi protetti**

- Aree riequilibrio ecologico

Regione Emilia Romagna

Provincia di Ferrara

Comune di BONDENO GAVELLO

## PARCO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 115.555,440 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI BONDENO GAVELLO (FE).

PROGETTISTA INCARICATO:  
Ing. Riccardo Clementi  
Tel. 346 130 0807  
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu

Scala: **1:40000**

Formato: **A1**

Titolo elaborato: **Carta aree protette**

TECNICI COINVOLTI  
Ing. Riccardo Clementi

CODICE ELABORATO			
PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
1037	PAUR2	D	07

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	12/2025	Prima emissione	FC	RM	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA

SOCIETA' PROPONENTE:

SEDNA SOLAR S.R.L.  
VIA BERNINA 7 - 20158 - MILANO (MI)  
PEC: csomitalia@lamiappec.it  
REA: MI - 2635812  
P. IVA: 12032660966

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

GRID SHAPE S.R.L.  
PEC: amministrazione@pec.gridshape.it  
REA: PD-481013 P.Iva 05631900288

**GridSHAPE**  
ELECTRIC THINKING