



**LEGENDA**

- LINEA IN CAVO 36 kV AFV BONORVA – SE 220/36 kV BONORVA
- - - - - LINEA 220 kV CODROGIANOS – OTTANA ESISTENTE
- AREA IMPIANTO AFV BONORVA
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- CABINE DI RACCOLTA AFV BONORVA
- PISTE OCCUPAZIONE TEMPORANEA PER ACCESSO E AREE PROVVISORIE DI CANTIERE
- COMUNE DI BONORVA – FOGLIO 8
- COMUNE DI BONORVA – FOGLIO 9
- COMUNE DI BONORVA – FOGLIO 10
- COMUNE DI BONORVA – FOGLIO 20



**DSIT6**  
DS ITALIA 6 SRL

---

**PROPRONTE**  
**DSIT6** **DS ITALIA 6 SRL**  
 VIA DEL PLEBISCITO 112 - 00186 - ROMA RM.  
 DSITALIA6@LEGALMAIL.IT  
 P.IVA 15946591003  
 REA RM - 1625232

---

**PROGETTISTA**  
**BRULLI** **BRULLI TRASMISSIONE SRL**  
 Via Meuccio Ruini, 2 - 42124 - Reggio Emilia RE.  
 BRULLIT@PEC.IT  
 P.IVA 02627590355  
 REA RE - 299068  
ING. Gianluca Brugnoli iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n. A31697

---

**PROGETTO**  
**Impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica denominato "Bonorva", con potenza di picco di 72,66 MWp e potenza in immissione 60,2 MW da realizzare nel comune di Bonorva (SS), e relative opere di connessione alla RTN**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
<b>PLANIMETRIA CATASTALE CON PISTE DI CANTIERE</b>		10.23	FG	FB	GB

---

REV.	DATA	DESCRIZIONE	TAVOLA
00	10.2023	Emissione per autorizzazione	<b>PE.08.01</b>
			SCALA 1 : 4.000

---

LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO È VIETATA SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA DS ITALIA 6 S.R.L. NOME FILE BON\_PE\_0801\_0