



- Punti di Ripresa
- Riprese
- Area di Progetto
- Area di Installazione
- Area stallo condiviso
- Area stazione utente
- Area Storage
- Area Storage altro proponente
- Area stazione utente altri proponenti
- Recinzione di impianto
- Cavidotto MT (interato)
- Cavidotto interrato (AT)
- Recinzione stazione utente
- Recinzione stallo condiviso
- Recinzione area Storage
- Recinzione stazione RTN (Terna)

PROGETTO AGROFOTOVOLTAICO "Corciolo"

Potenza complessiva 48,7 MW (40 MW in immissione)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Comune di Mesagne (BR)

Proponenti: EDP Renewables Italia Holding S.r.l.

10/03/2022

REF: Revision: A

Team di progettazione ambientale
agr. Paolo Castelli - geol. Rosario Fria - agr. Corrado Castello
geol. Michele Ognibene ing. Ivano Giulino

EDP Renewables Italia Holding S.r.l.

Formato: AO SIA 09.2 Elaborato: Documentazione Fotografica

IDC	DATA	OPERAZIONE	CAVILLO	REVISIONI	CAVILLO PER AUT.	MODIFICAZIONI	DATA	OPERAZIONE	CAVILLO	REVISIONI	CAVILLO PER AUT.	MODIFICAZIONI
00	10/03/2022	DESIGN/PROGETTO	CAVILLO	REVISIONI	CAVILLO PER AUT.	MODIFICAZIONI	01/03	DESIGN/PROGETTO	CAVILLO	REVISIONI	CAVILLO PER AUT.	MODIFICAZIONI

