



LEGENDA Aree percorse da incendio

- Incendi RER 2015
- Incendi RER 2017

LEGENDA

- Recinzione impianto agrivoltaiico
- Cancelli di accesso impianto agrivoltaiico
- Area impianto agrivoltaiico
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Strade di nuova realizzazione
- Cavidotto 36 kV - Da impianto agrivoltaiico a Cabina Utente
- Cavidotto 36 kV - Da Cabina Utente a Stazione RTN
- Nuova SE RTN "Portomaggiore" 380/132/36 kV
- Cabina Utente 36 kV
- Linea esistente 380 kV "Ferrara Focomorto - Ravenna Canala"
- Raccordi AT 380 kV di nuova realizzazione
- Pali di nuova realizzazione per nuovi raccordi AT 380 kV
- Linea esistente 132 kV "CP Portomaggiore - CP Bando"
- Raccordi AT 132 kV di nuova realizzazione
- Pali di nuova realizzazione per nuovi raccordi AT 132 kV
- Tratte linee 380 kV e 132 kV esistenti da dismettere

COMMITTENTE **wood.** STUDIO DI PROGETTAZIONE

Oro Rinnovabile S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

SCM
INGEGNERIA

Dire. Ing. Daniele CAVALLIO n° 1230

0	SET-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FP	RM
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
REVISIONS					
Impianto agrivoltaiico "Argenta 1" da 68.309,3kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili. Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)			APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° OBN1025A		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA			SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDES BY SCALE THIS DWG. SUPERSEDES 1:25000 FINI DWG. N° REV. SHEET OF		
OBIETT: TAV. 13 Inquadramento su ortofoto - Aree percorse da incendio			CAD FILE NAME: 1100x594		