



- LEGENDA**
- Recinzione impianto agrivoltatico
 - Cancello di accesso impianto agrivoltatico
 - Fascia di mitigazione perimetrale
 - Strade e piazzali di nuova realizzazione
 - Strade di servizio ENEL
 - Strade di servizio proprietari
 - Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 26x2
 - Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 13x2
 - Power Station
 - Cabina ausiliaria
 - Magazzino/Sala controllo
 - Cabina di raccolta cavi
 - Cavidotto 36 kV - Da impianto agrivoltatico a Cabina Utente
 - Cavidotto 36 kV - Da Cabina Utente - Stazione RTN
 - Nuova SE RTN "Portomaggiore" 380/132/36 kV
 - Cabina Utente 36 kV
 - Linea esistente 380 kV "Ferrara Foomorto - Ravenna Canala"
 - Nuovi raccordi aerei 380 kV
 - Pali di nuova realizzazione per nuovi raccordi 380 kV
 - Linea esistente 132 kV "CP Portomaggiore - CP Bando"
 - Nuovi raccordi aerei 132 kV
 - Pali di nuova realizzazione per nuovi raccordi 132 kV
 - Tratte linee 380 kV e 132 kV esistenti da dismettere
 - Confini comunali
 - Metanodotto
 - Ferrovia
 - Canali del consorzio di bonifica
 - SS16
 - Identificazione interferenza

- ELENCO INTERFERENZE CAVIDOTTO 36 kV**
- Int. 01 - Interferenza con Metanodotto Soelia
 - Int. 02 - Interferenza con canale consortile denominato "Condotto Campognolo"
 - Int. 03 - Interferenza con Metanodotto Soelia
 - Int. 04 - Interferenza con canale consortile denominato "Allacciante Munara"
 - Int. 05 - Interferenza con canale consortile denominato "Condotto Passo Saletta"
 - Int. 06 - Interferenza con Metanodotto Soelia
 - Int. 07 - Interferenza con strada statale "SS16"
 - Int. 08 - Interferenza con canale consortile denominato "Allacciante Cantarana Scacerna"
 - Int. 09 - Interferenza con canale consortile denominato "Condotto Doccia"
 - Int. 10 - Interferenza con ferrovia
 - Int. 11 - Interferenza con canale consortile denominato "Scolo Arenare"
 - Int. 12 - Interferenza con canale consortile denominato "Allacciante Alberone"
 - Int. 13 - Interferenza con canale consortile denominato "Scolo Bandissolo Argenta"
 - Int. 14 - Interferenza con canale consortile denominato "Fossa Benvignante TA"
 - Int. 15 - Interferenza con canale consortile denominato "Fossa Sabbiosola TB"

COMMITTENTE Newagro S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		PROGETTISTA wood. Via Cavallotti 15 20139 Milano (MI)		SOCIETÀ SCM INGENIERIA Via Cavallotti 15 20139 Milano (MI)	
0	Apr-24	EMISSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	MA	RM
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	BY	CHK	APP
Impianto agrivoltatico "Consandolo" da 57.002,4 kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)					
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA					
TAV. 36a					
Identificazione interferenze - Dorsali di collegamento 36 kV (base ortofoto)					
Questo documento è di proprietà di Newagro S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato revisionato legalmente.			N° PROGETTO: 00N1026A		
Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Newagro S.r.l.			SCALA: 1:5000		