



- LEGENDA**
- Recinzione impianto agrivoltico
 - Cancello di accesso impianto agrivoltico
 - 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 agrivoltico 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 Soella
 - Int. 02 - Interferenza con canale consortile denominato "Condotto Campognolo"
 - Int. 03 - Interferenza con Metanodotto Soella
 - Int. 04 - Interferenza con canale consortile denominato "Allacciante Munara"
 - Int. 05 - Interferenza con canale consortile denominato "Condotto Passo Saleta"
 - Int. 06 - Interferenza con Metanodotto Soella
 - 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"

COMITANTE
Newagro S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

PROGETTISTA
wood.
INGEGNERIA

SCM
INGEGNERIA

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DC	MA	RM
0	Apr-24	EMISSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

Impianto agrivoltico "Consandolo" da 57.002,4 kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTICO E OPERE DI UTENZA

TAV. 36b

Identificazione interferenze - Dorsali di collegamento 36 kV - base IGM

Questo documento è di proprietà di Newagro S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato redatto legalmente.
Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Newagro S.r.l.

N° PROGETTO: 00N1026A
SCALA: 1:5000