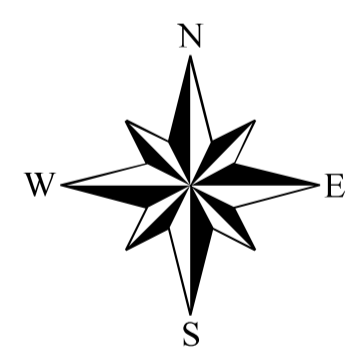


- ### LEGENDA
- Area impianto
  - Moduli PV
  - Cavi interrati 36kV - da Impianto agrivoltaico a Cabina Utente
  - Cavi interrati 36kV - da Cabina Utente a Stazione RTN
  - Raccordi linea 380 kV
  - Raccordi linea 132 kV
  - Cabina Utente
  - Stazione RTN "Portomaggiore"
  - Confini comunali
- 
- #### Rete Natura 2000
- SIC
  - ZPS
  - ZSC
  - ZSC-ZPS



COMMITTENTE <b>wood.</b> Newagro S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094, Corsico (MI)	CONSULENZA AMBIENTALE <b>ARCADIS</b> ARCADIS Italia S.r.l. Via Monte Rosa n.93 20194, Milano (MI)	STUDIO DI PROGETTAZIONE <b>SCM</b> INGENIERIA
---	---	---

REV.	DATA	DESCRIZIONE	VAM	FPA	LBE
0	APR-24	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			
		REVISIONI	BY	CHP	APP

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

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA**

**Tavola 11c  
Inquadramento su CTR - Rete Natura 2000  
Impianto agrivoltaico ed Opere Connesse**

Questo documento è di proprietà di Newagro S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Newagro S.r.l.	N° PROGETTO 0BN1024A
SCALA 1:15.000	