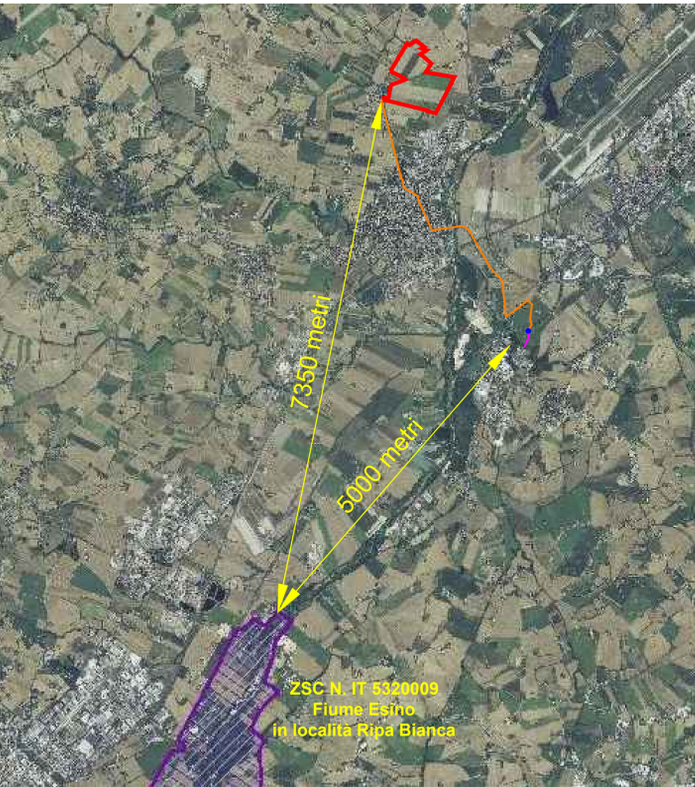


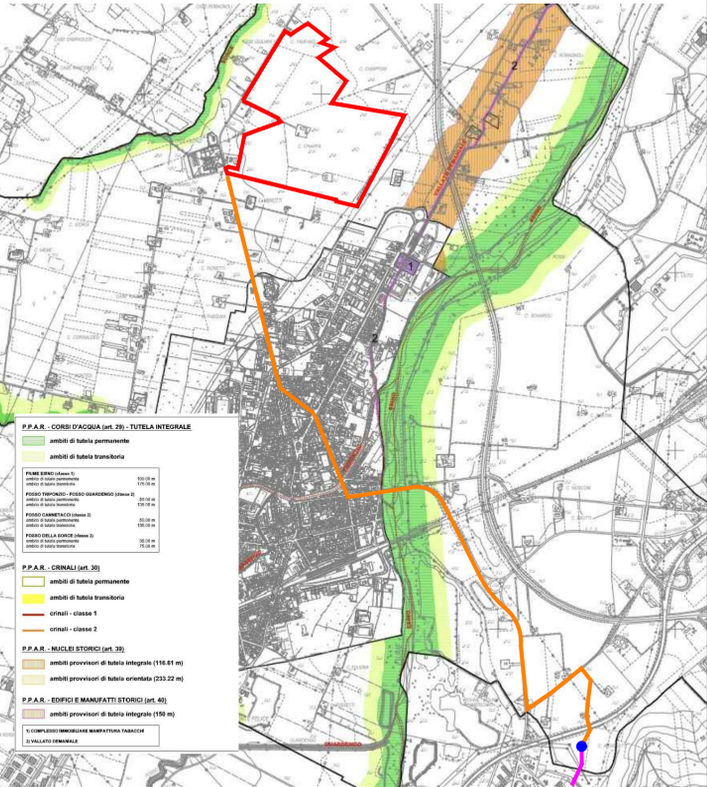
UBICAZIONE ELETTRODOTTO IN RELAZIONE A SIC, ZPS E ZSC
Scala 1:50.000

- Area interessata dal progetto
- Percorso elettrodotto in MT
- Percorso elettrodotto in AT
- Sottostazione elettrica



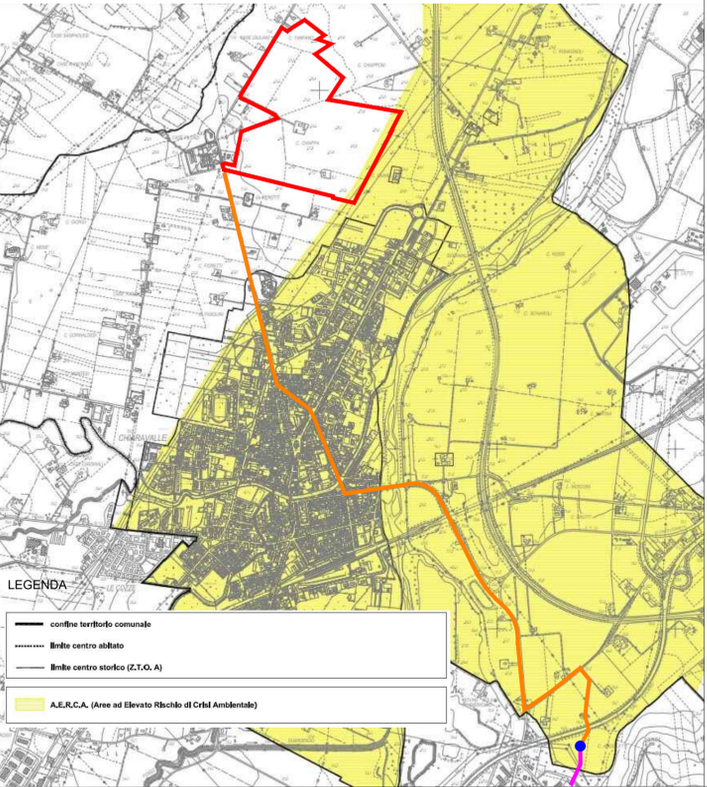
INQUADRAMENTO SU PIANO PAESISTICO AMBIENTALE REGIONALE - P.P.A.R.
Scala 1:20.000

- Area interessata dal progetto
- Percorso elettrodotto in MT
- Percorso elettrodotto in AT
- Sottostazione elettrica



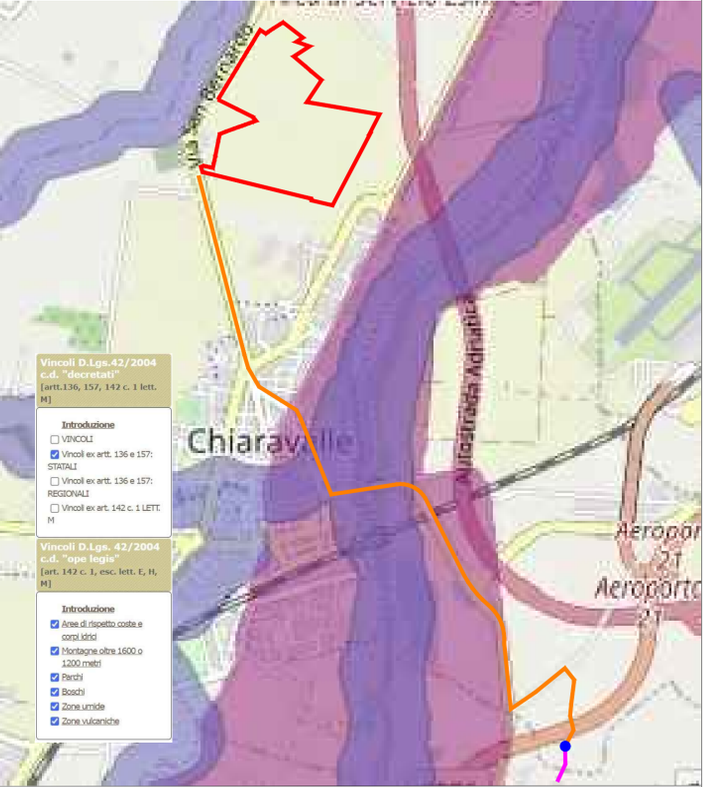
INDIVIDUAZIONE AREE AD ELEVATA CRISI AMBIENTALE
Scala 1:20.000

- Area interessata dal progetto
- Percorso elettrodotto in MT
- Percorso elettrodotto in AT
- Sottostazione elettrica



INDIVIDUAZIONE AREE DI RISPETTO CORPI IDRICI D.LGS 42/2004
Scala 1:20.000

- Area interessata dal progetto
- Percorso elettrodotto in MT
- Percorso elettrodotto in AT
- Sottostazione elettrica



PROPONENTE: SOCIETA' APPARTENENTE AL GRUPPO

Blusolar Chiaravalle 1st **Carlo Maresca** Spa

Progetto Definitivo

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA MASSIMA PARI A 41,54 MWp CON SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DI POTENZA PARI A 20 MW PER 4 ORE E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI CHIARAVALLE (AN)

TITOLO ELABORATO

ANALISI VINCOLISTIVA OPERE DI CONNESSIONE PARTE 02

UBICAZIONE ELETTRODOTTO IN BASE A SIC, ZPS, ZCS, P.P.A.R., A.E.R.C.A., AREE RISPETTO CORPI IDRICI, P.T.C. PO AMBITI TUTELA, P.A.I.

CODICE ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO
TAV. 06/ARCH	varia	1 di 1	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	REVISIONATO	APPROVATO
01	11/12/2023		Carluccio C.	Pettinari F.	Biagiola P.

PROGETTAZIONE:

oiko ENERGY
Via Monte Pagano 41, 65124 (PE)
www.oikoenergy.it

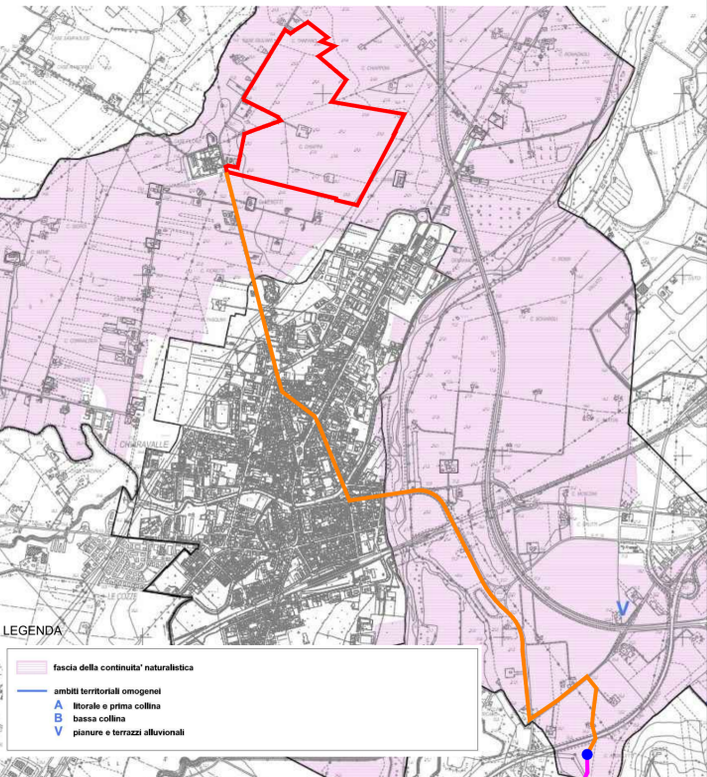
SmartBuildingDesign
ARCHITECTURE | ENGINEERING | ENERGY
Via Massimo 3F 60126 Ancona AN
Tel. +39 071 2660000
P.IVA 0256980422
www.smartbuildingdesign.it

Progettazione architettonica
arch. Costantino Carluccio

ing. Fabio Pettinari

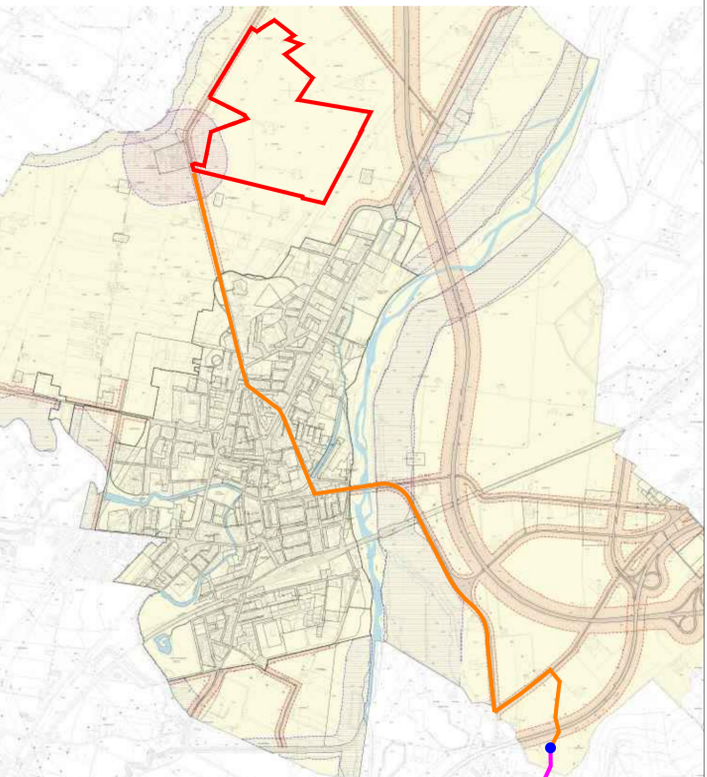
INQUADRAMENTO SU PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO - P.T.C.
Scala 1:20.000

- Area interessata dal progetto
- Percorso elettrodotto in MT
- Percorso elettrodotto in AT
- Sottostazione elettrica



INQUADRAMENTO SU TAV P0 - AMBITI DI TUTELA DEL COMUNE DI CHIARAVALLE
Scala 1:20.000

- Area interessata dal progetto
- Percorso elettrodotto in MT
- Percorso elettrodotto in AT
- Sottostazione elettrica



INQUADRAMENTO SU PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO - P.A.I.
Scala 1:20.000

- Area interessata dal progetto
- Percorso elettrodotto in MT
- Percorso elettrodotto in AT
- Sottostazione elettrica

