

FUTURA SE RTN 380/150/36 kV
DA INSERIRE IN ENTRA - ESCE ALLA
LINEA RTN A 380 kV
"FIUMESANTO CARBO-ITTIRI"

CABINA
ELETRICA
UTENTE

CAVIDOTTO
36 kV

SASSARI

IMPIANTO FV

OLMEDO

ALGHERO

LEGENDA PUC - Comune di Sassari

SISTEMA INSEDIATIVO
EDIFICATO URBANO
ZONA OMOGENEA A1: Spazi urbani con tessuti edificati di tipo urbano...
ZONA OMOGENEA B: ...
ZONA OMOGENEA C: ...

AREE SPECIALI PER SERVIZI GENERALI A SCALA TERRITORIALE
ZONA OMOGENEA G
Sottosezione G.1: ...
Sottosezione G.2: ...
Sottosezione G.3: ...
Sottosezione G.4: ...

SISTEMA AMBIENTALE
BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI
EX ART. 142 D.Lgs. n° 42/04 e succ. mod.
BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI
EX ART. 143 D.Lgs. n° 42/04 e successive modifiche
BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI
EX ART. 142 D.Lgs. n° 42/04 e successive modifiche
BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI
EX ART. 142 D.Lgs. n° 42/04 e successive modifiche

AREE A UTILIZZAZIONE AGRO-FORESTALE CIR. AL. 43 NTA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
[Area blu]	Area impianto FV
[Area verde]	Futura Stazione elettrica (SE) RTN 380/150/36 kV
[Area arancione]	Cabina elettrica utente
[Linea rossa]	CAVIDOTTO 36 kV - Cabina di raccolta / futura SE RTN
[Linea grigia]	Limiti amministrativi Comunali

NOTE:
I limiti amministrativi comunali indicati sono riferiti alla cartografia catastale ufficiale.

Regione: Sardegna
Provincia: Sassari
Comune: Sassari
Località: Predda Bianca

Impianto agrivoltatico F-SASSA
Progetto Definitivo

TITOLO: Inquadramento su PUC

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / FTV / F-SASSA / PDF / C / PLN / 030 - a

Visti / Timbri:

NOTE:

REVISIONI

Data	Rev.	Descrizione revisione	Elaborato	Controllato	Approvato
15/02/2024	1	Emissione	PM	Agla Sassari	IAT(GP)