

COMUNE DI MELFI (PZ)

PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE RTN SE MELFI 380/150 kV

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:



VENEZIA SRL
Via Vincenzo Gioberti, 11
76123 Andria (BT)
P.I.: 08422290729

PROGETTAZIONE:



TEKNE srl
Via Vincenzo Gioberti, 11 - 76123 ANDRIA (BT)
Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
www.gruppotekne.it e-mail: contatti@gruppotekne.it



MATE System srl

MATE SYSTEM Unipersonale srl
Via Papa Pio XII, civ. 8 - 70020 CASSANO DELLE MURGE (BA)
Tel +39 080 3072072
mail: info@matesystemsrl.it | pec: matesystem@pec.it

PROGETTISTA:

Dott. Ing. Renato Pertuso
(Direttore Tecnico)



PROGETTISTA:

Dott. Ing. Francesco Ambron



PD

PROGETTO DEFINITIVO

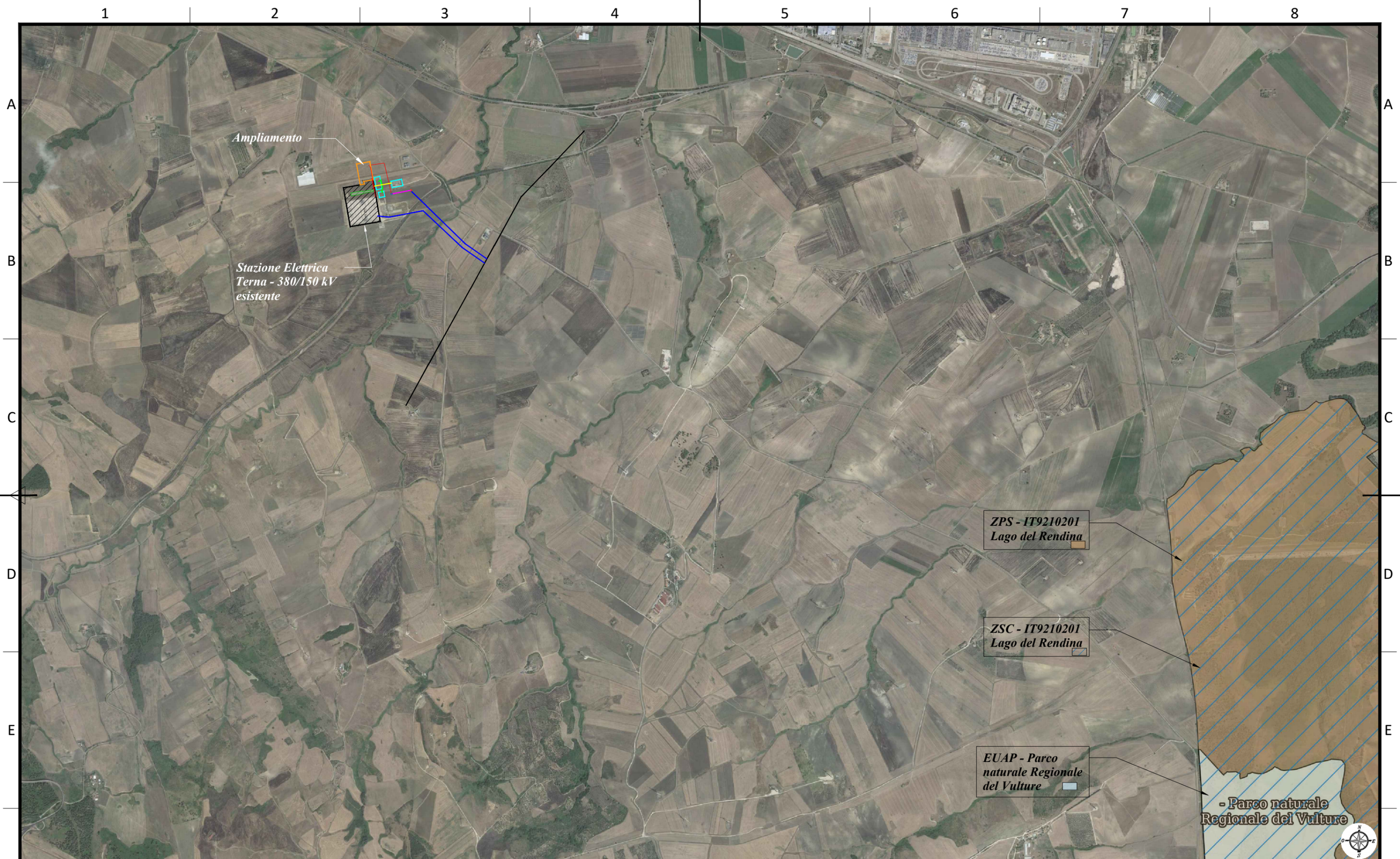
ANALISI VINCOLISTICA

Tavola: **12_03**

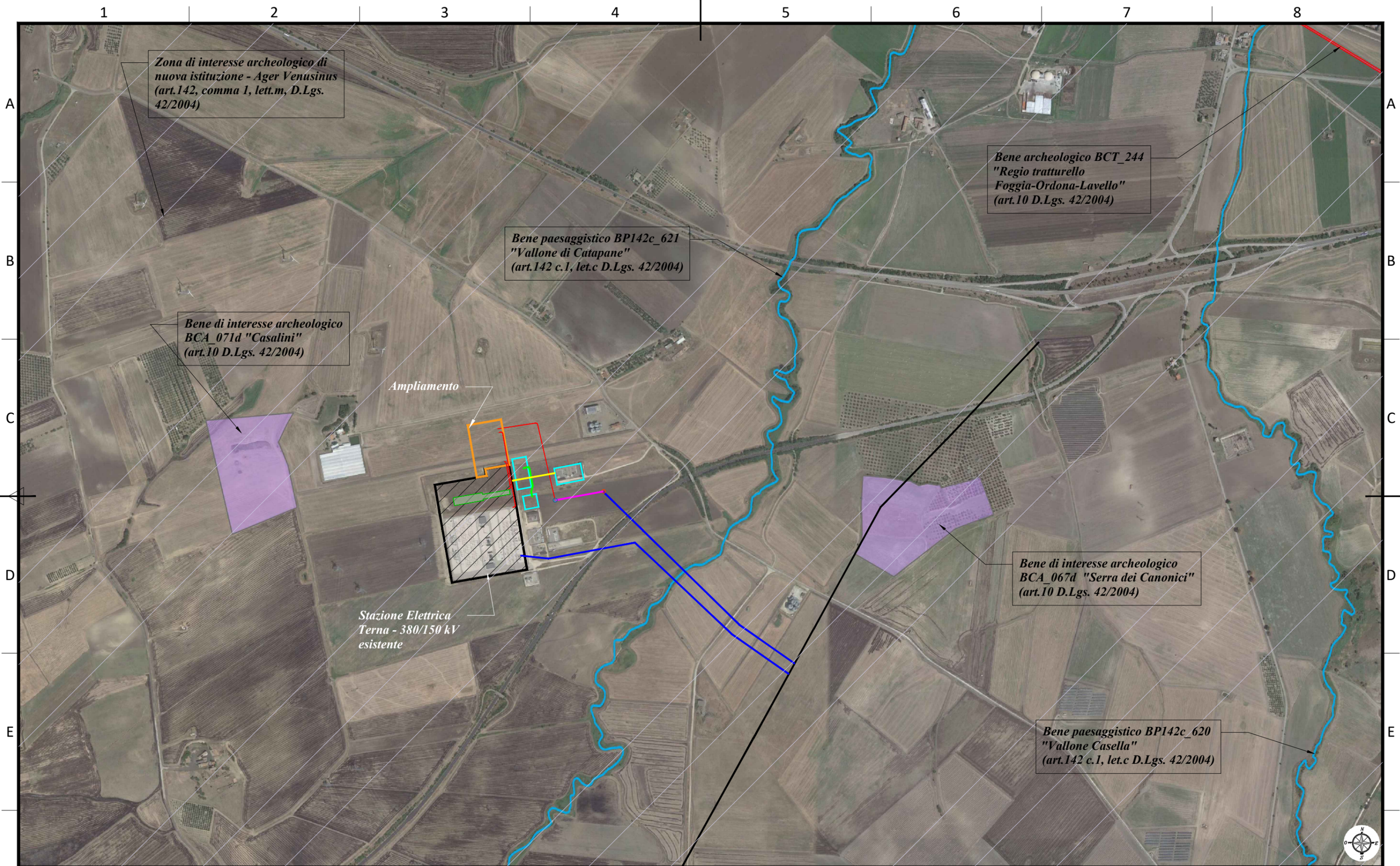
Filename:

TKA680-12_03-Analisi vincolistica.dwg

Data 1°emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo Tekne:
Gennaio 2021	M. FALCO	G.PERTOSO	R.PERTUSO		TKA680
1 Luglio 2021	M. FALCO	G.PERTOSO	R.PERTUSO		
2 Dicembre 2021	M. FALCO	G.PERTOSO	R.PERTUSO		
3 Settembre 2022	M. FALCO	G.PERTOSO	R.PERTUSO		
4					

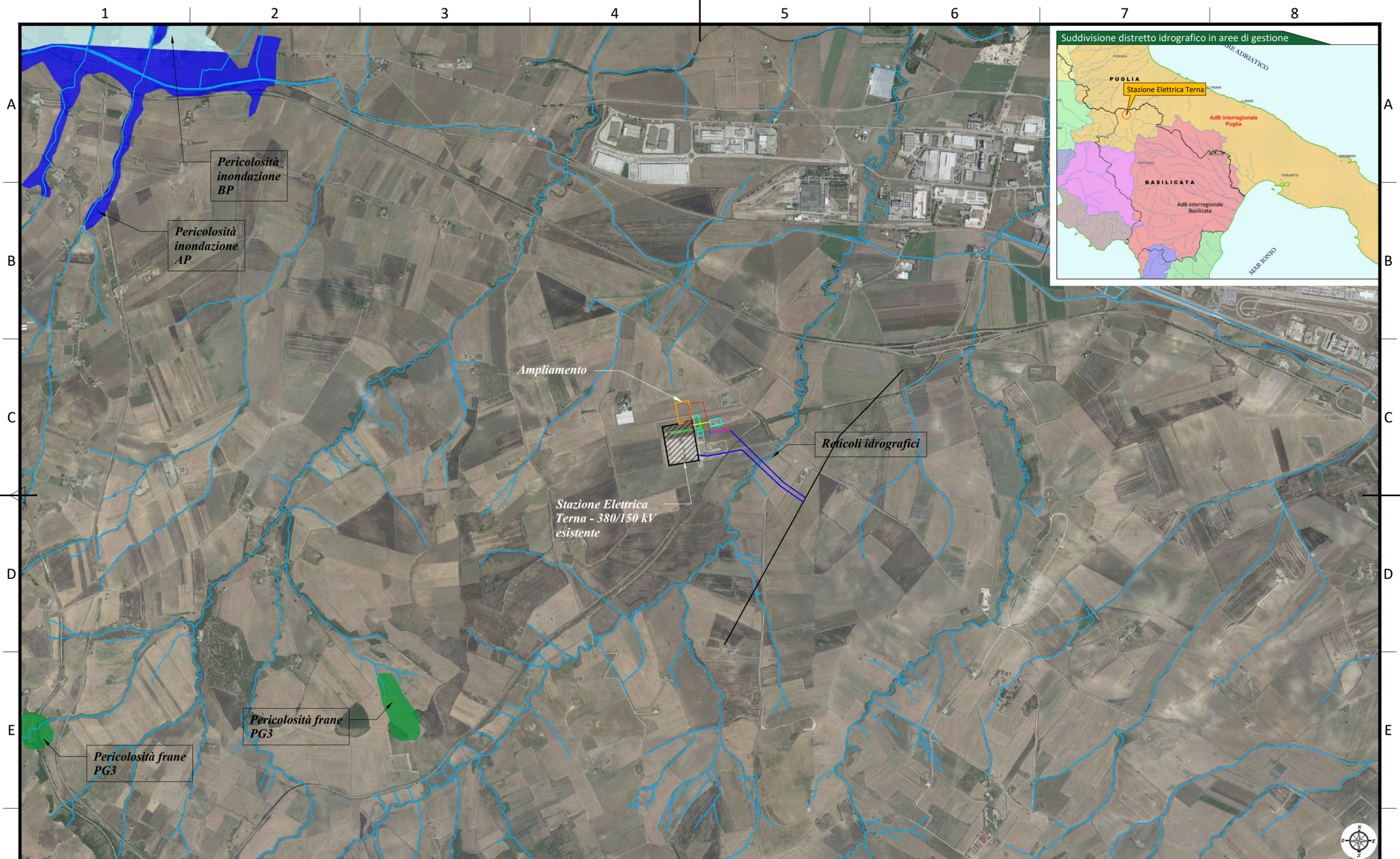


1				DATA	SCALA 1:25.000	 PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE RTN SE MELFI 380/150 kV PROGETTO DEFINITIVO Rete Natura 2000	12_03_Tav 1	
2				09/22	REDATTO M.F.		Vers. CAD: <input checked="" type="checkbox"/>	Vers. Pag: R3
3				09/22	VERIFICATO G.P.		N° Prog: <input type="text"/>	Prec: B0
4				09/22	APPROVATO R.P.		N° Doc: <input type="text"/>	SUCC: Tav 2
REV.	DATA	MODIFICA		Formato A3		N° CAD: <input type="text"/>		

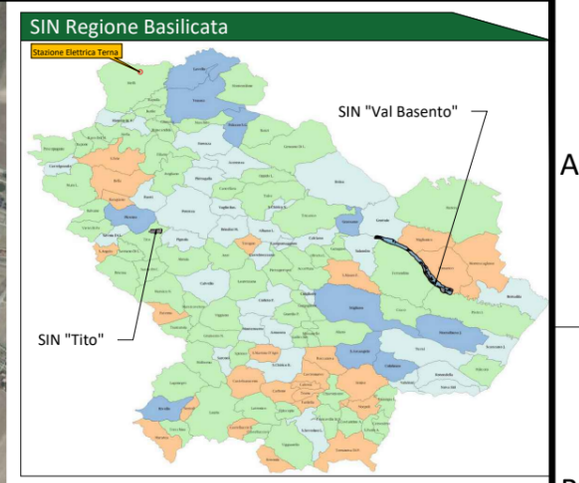


1				DATA	SCALA 1:10.000	 12_03_Tav 2 Vers. CAD: <input checked="" type="checkbox"/> Vers Pag: R3 PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE RTN SE MELFI 380/150 kV N° Prog: <input type="text"/> Prec: Tav 1 N° Doc: <input type="text"/> SUCC: Tav 3 N° CAD: <input type="text"/>
2			09/22	REDATTO	M.F.	
3			09/22	VERIFICATO	G.P.	
4			09/22	APPROVATO	R.P.	
REV.	DATA	MODIFICA		Formato A3		PROGETTO DEFINITIVO Beni Culturali e Paesaggistici





1				DATA	SCALA 1:25.000	 Venezia srl PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE RTN SE MELFI 380/150 kV PROGETTO DEFINITIVO Piano di Assetto Idrogeologico e Geomorfologico AdB PUGLIA	12_03_Tav.3	
2				09/22	REDATTO M.F.		Vers. CAD: <input checked="" type="checkbox"/>	Vers. Pag: R3
3				09/22	VERIFICATO G.P.		N° Prog: <input type="text"/>	Prec: Tav 2
4				09/22	APPROVATO R.P.		N° Doc: <input type="text"/>	SUCC: Tav 4
REV.	DATA	MODIFICA		Formato A3		N° CAD: <input type="text"/>		



Legenda generale

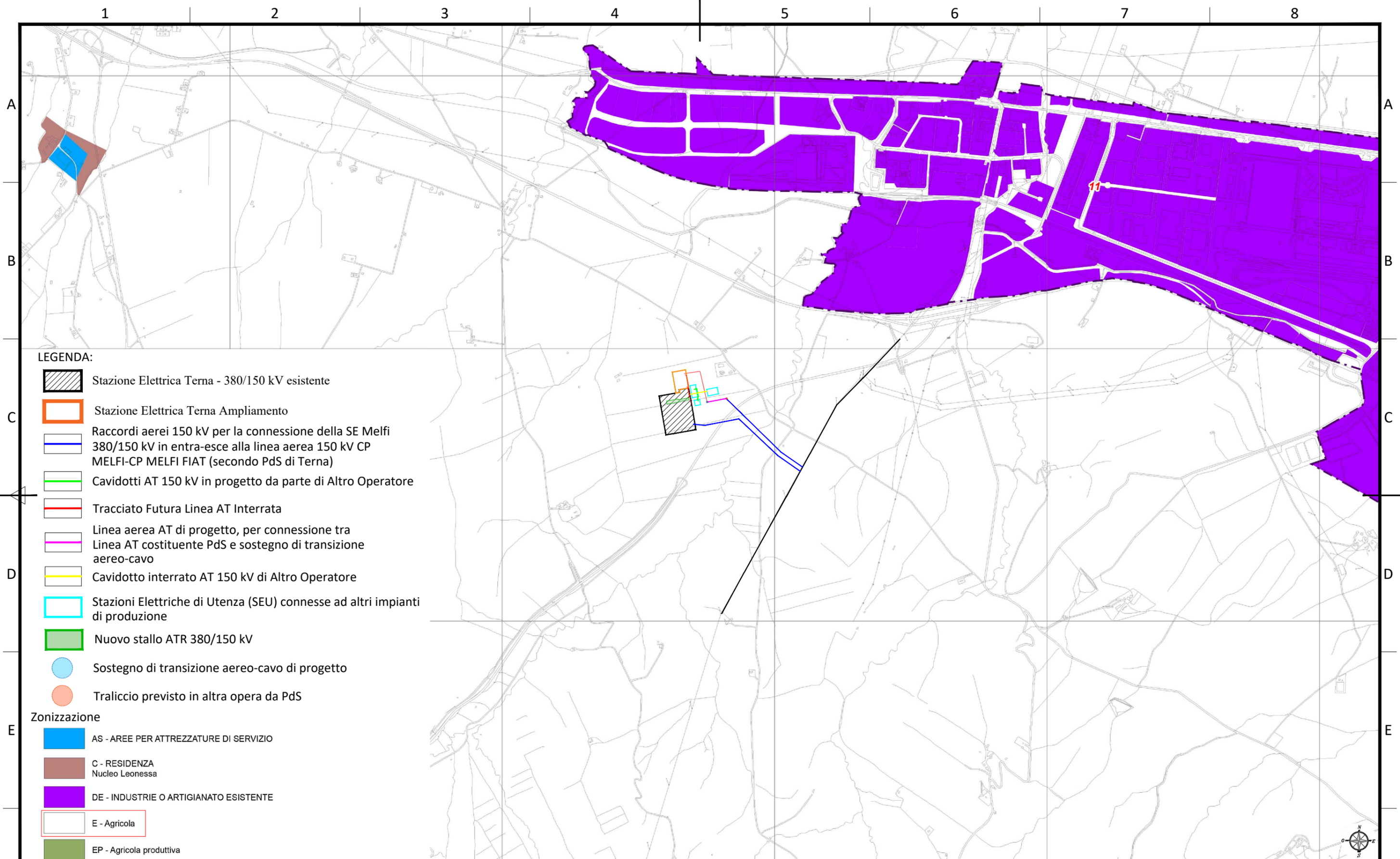
BONIFICHE

- Sito segnalato
- Sito potenzialmente contaminato
- Sito contaminato
- Sito bonificato
- Sito non contaminato

IMPIANTI

■	830,1 - 1.663,8 ton
■	1.663,8 - 3.333,2 ton
■	3.333,2 - 6.677,2 ton
■	6.677,2 - 13.375,0 ton
■	13.375,0 - 26.789,0 ton
■	26.789,0 - 53.657,0 ton

1				DATA	SCALA 1:25.000	 12_03_Tav.4 Vers. CAD: <input checked="" type="checkbox"/> Vers Pag: R3 N° Prog: <input type="text"/> Prec: Tav 3 N° Doc: <input type="text"/> SUCC: Tav 5 N° CAD: <input type="text"/>
2				09/22	REDATTO M.F.	
3				09/22	VERIFICATO G.P.	
4				09/22	APPROVATO R.P.	
REV.	DATA	MODIFICA		Formato A3		PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE RTN SE MELFI 380/150 kV PROGETTO DEFINITIVO Piano Regionale di Gestione dei Rifiuti



LEGENDA:

-  Stazione Elettrica Terna - 380/150 kV esistente
-  Stazione Elettrica Terna Ampliamento
-  Raccordi aerei 150 kV per la connessione della SE Melfi 380/150 kV in entra-esce alla linea aerea 150 kV CP MELFI-CP MELFI FIAT (secondo PdS di Terna)
-  Cavidotti AT 150 kV in progetto da parte di Altro Operatore
-  Tracciato Futura Linea AT Interrata
-  Linea aerea AT di progetto, per connessione tra Linea AT costituente PdS e sostegno di transizione aereo-cavo
-  Cavidotto interrato AT 150 kV di Altro Operatore
-  Stazioni Elettriche di Utenza (SEU) connesse ad altri impianti di produzione
-  Nuovo stallo ATR 380/150 kV
-  Sostegno di transizione aereo-cavo di progetto
-  Traliccio previsto in altra opera da PdS

Zonizzazione

-  AS - AREE PER ATTREZZATURE DI SERVIZIO
-  C - RESIDENZA
Nucleo Leonessa
-  DE - INDUSTRIE O ARTIGIANATO ESISTENTE
-  E - Agricola
-  EP - Agricola produttiva

1		DATA	SCALA 1:25.000	 12_03_Tav 7
2		09/22	REDATTO M.F.	Vers. CAD: <input checked="" type="checkbox"/> Vers. Pag: R3
3		09/22	VERIFICATO G.P.	PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE RTN SE MELFI 380/150 kV N° Prog: <input type="text"/> Prec: Tav 6
4		09/22	APPROVATO R.P.	PROGETTO DEFINITIVO N° Doc: <input type="text"/> Succ: -
REV.	DATA	MODIFICA	Formato A3	PROGETTO DEFINITIVO Regolamento Urbanistico Comune di Melfi L.R. 23/99 - ART.16 N° CAD: <input type="text"/>

