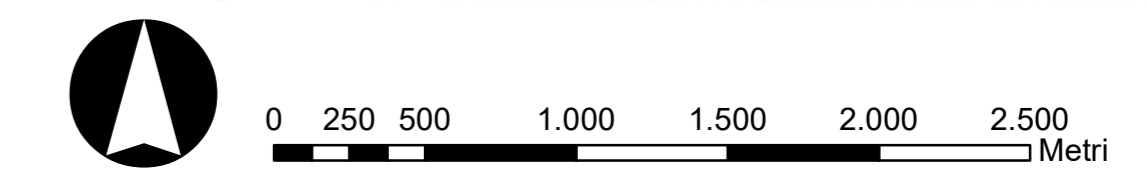
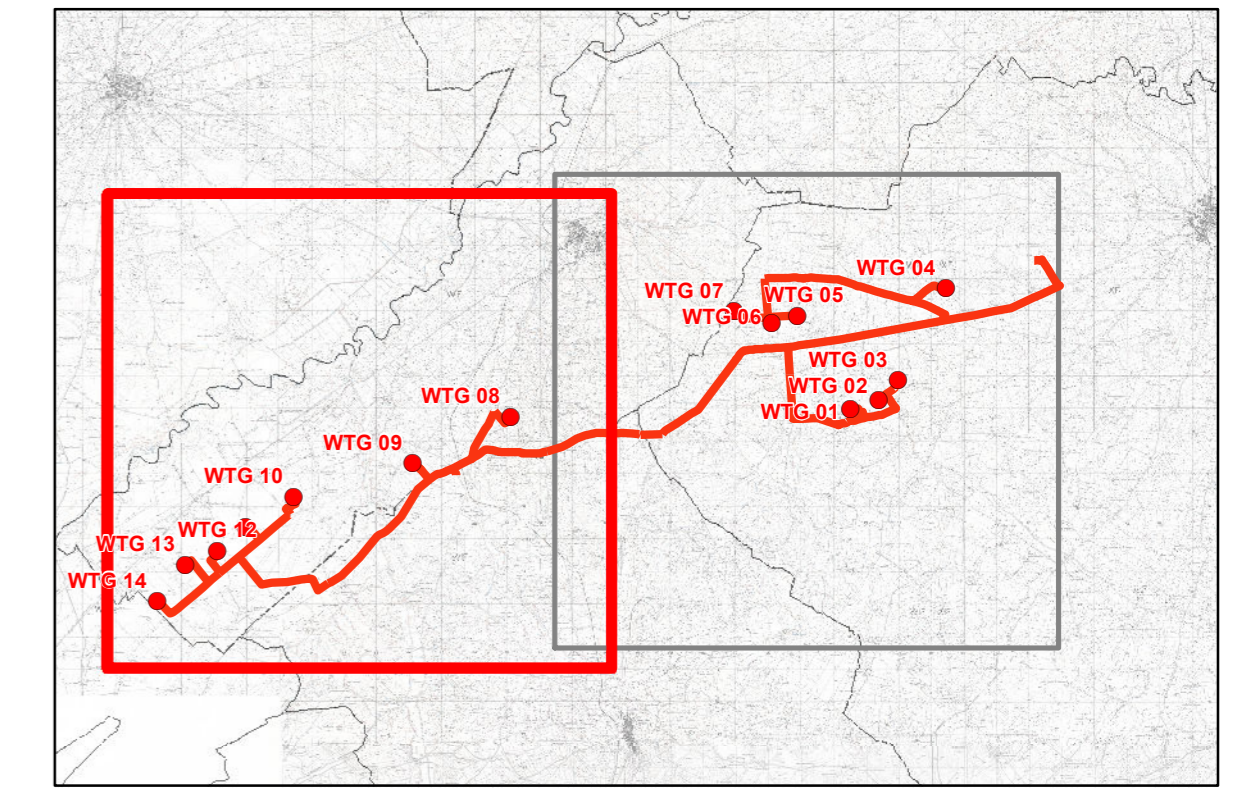



LEGENDA


- COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE**
- Uteriori Contesti Paesaggistici
 - Lame e gravine (non presente)
 - Doline (non presente)
 - Geositi (non presente)
 - Inghiottitoi (non presente)
 - Grotte (non presente)
 - Versanti (non presente)
 - Cordoni dunari (non presente)
- COMPONENTI IDROLOGICHE**
- Beni Paesaggistici**
- Territori costieri (non presente)
 - Aree confermini ai laghi (non presente)
 - Fiumi e torrenti, acque pubbliche (non presente)
 - Sorgenti (non presente)
 - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (non presente)
 - Vincolo idrogeologico (non presente)
- INTERVENTI IN PROGETTO**
- Aerogeneratore
 - Area spazzata
 - Cabina di raccolta
 - Piazzole
 - Cavidotto MT**
 - Cavidotto MT esterno
 - Cavidotto MT interno
 - Viabilità di accesso all'impianto
 - Pista da adeguare
 - Pista da creare
 - Pista idonea
 - Sottostazione Elettrica





REGIONE PUGLIA

Provincia di BAT (Barletta-Andria-Trani)
CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA



OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA IN LOCALITA' POSTA PIANA E RIVERA

COMMITTENTE Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.
Via Vitor Pisani, 89 - 20124 Milano (MI)
PEC: q-energyrenewables2srl@legalmail.it
P.IVA: 12490070963

PROGETTAZIONE

Codice Commessa PHEEDRA: 22_05_EO_CNS

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.7722302 - Fax 099.9870285
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
Sezione A
Dott. Ing. **MICOLUCCI Angelo** Settore
n° 1851 Civile Ambientale Industriale Informazione

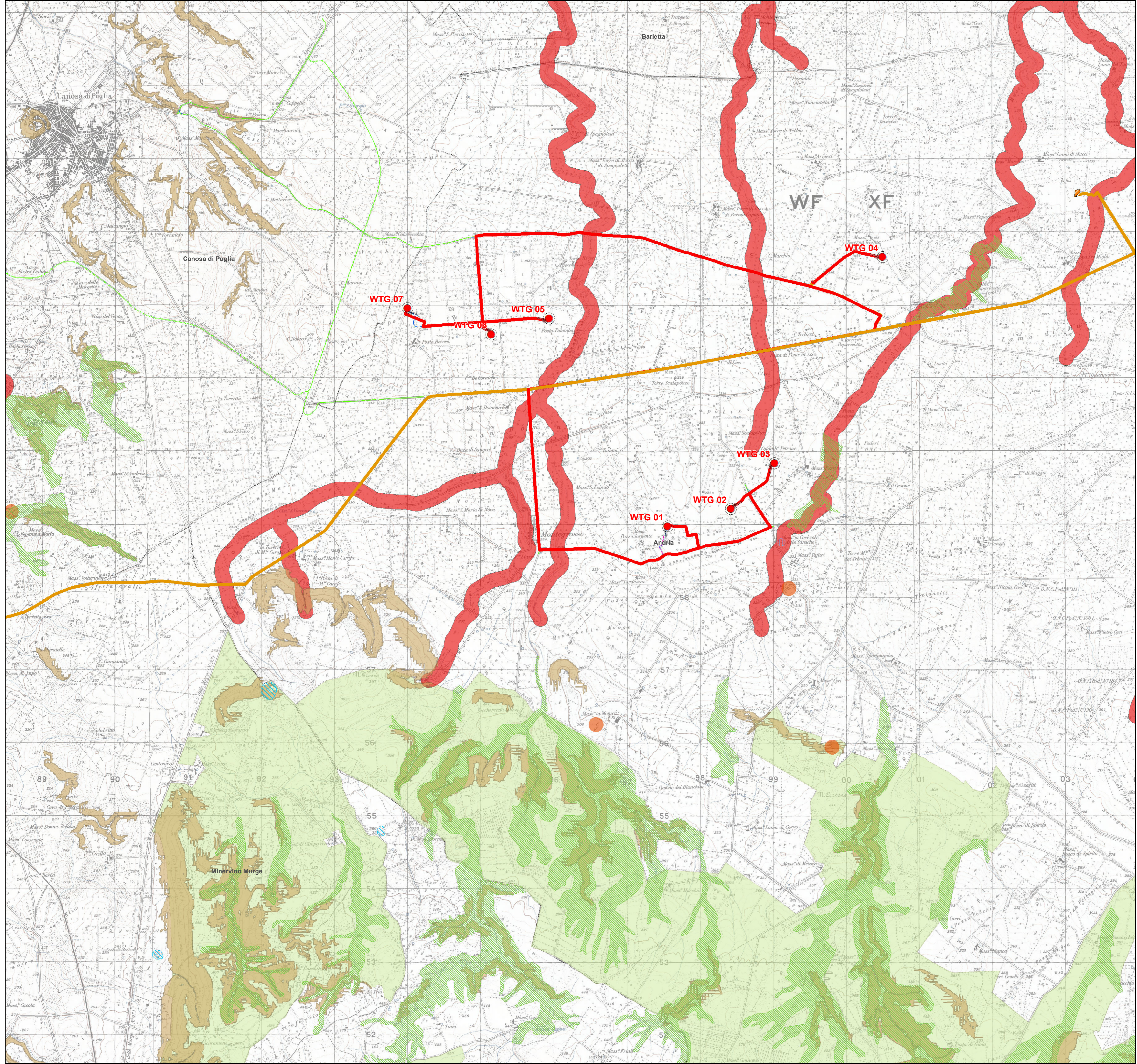
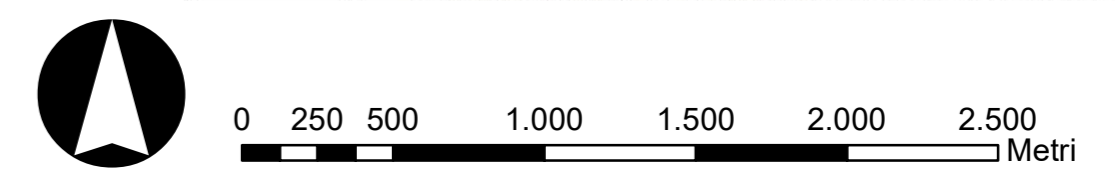
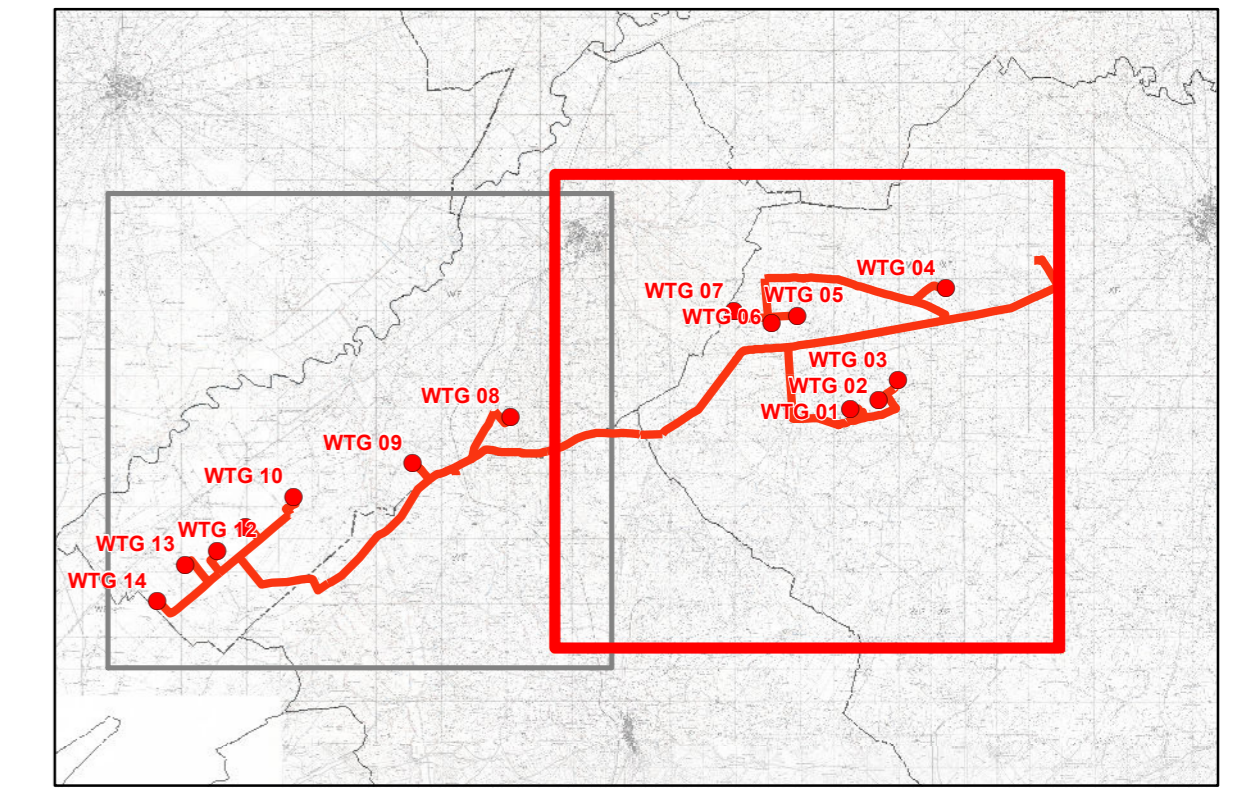
REV	DATA	ATTIVITA'	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	Novembre 2022	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS


OGGETTO DELL'ELABORAZIONE INQUADRAMENTO SU PPTR COMPONENTI IDROGEOMORFOLOGICHE

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO	NOME FILE	FOGLI
A1	1:25.000	CNS_CIV_TAV_010_01	CNS-CIV-TAV-010_01	1 di 6

LEGENDA


- COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE**
- Ulteriori Contesti Paesaggistici
 - Lame e gravine (non presente)
 - Doline (non presente)
 - Geositi (non presente)
 - Inghiottoi (non presente)
 - Grotte (non presente)
 - Versanti (non presente)
 - Cordoni dunari (non presente)
- COMPONENTI IDROLOGICHE**
- Beni Paesaggistici**
- Territori costieri (non presente)
 - Aree confermini ai laghi (non presente)
 - Fiumi e torrenti, acque pubbliche (non presente)
- Ulteriori Contesti Paesaggistici**
- Sorgenti (non presente)
 - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (non presente)
 - Vincolo idrogeologico (non presente)
- INTERVENTI IN PROGETTO**
- Aerogeneratore
 - Area spazzata
 - Cabina di raccolta
 - Piazzole
 - Cavidotto MT**
 - Cavidotto MT esterno
 - Cavidotto MT interno
 - Viabilità di accesso all'impianto**
 - Pista da adeguare
 - Pista da creare
 - Pista idonea
 - Sottostazione Elettrica







REGIONE PUGLIA

Provincia di BAT (Barletta-Andria-Trani)
CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA



OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA IN LOCALITA' POSTA PIANA E RIVERA

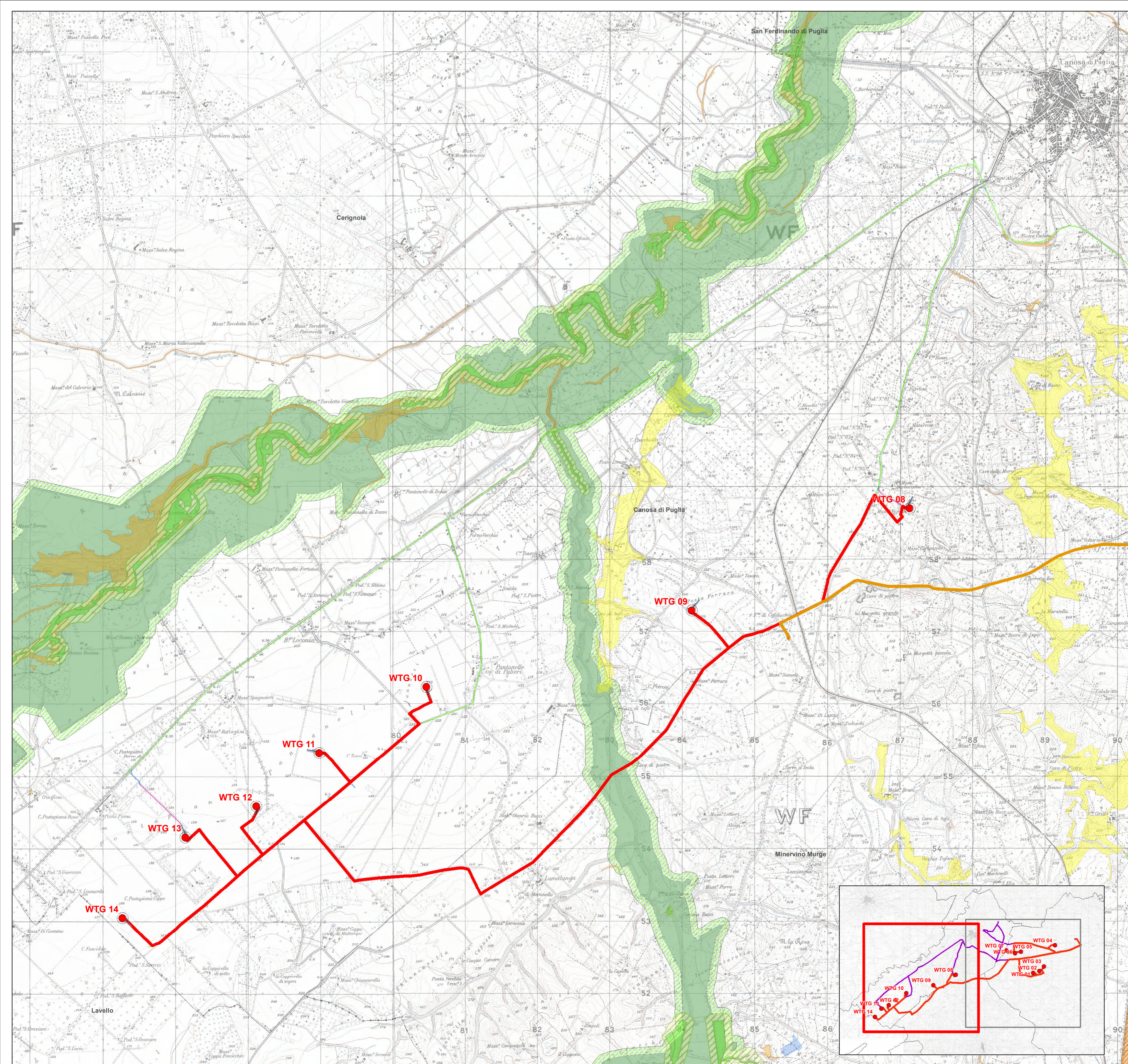
COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
Via Vitor Pisani, 8/a - 20124 Milano (MI)
PEC: q-energyrenewables2srl@legalmail.it
P.IVA: 12490070963

PROGETTAZIONE Codice Commessa PHEEDRA: 22_06_EO_CNS
 PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.7722302 - Fax 099.6870285
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it
 Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**


1	Novembre 2022	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

OGGETTO DELL'ELABORAZIONE INQUADRAMENTO SU PPTR COMPONENTI IDROGEOMORFOLOGICHE

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO	NOME FILE	FOGLI
A1	1:25.000	CNS_CIV_TAV_010_01	CNS-CIV-TAV-010_01	2 di 6

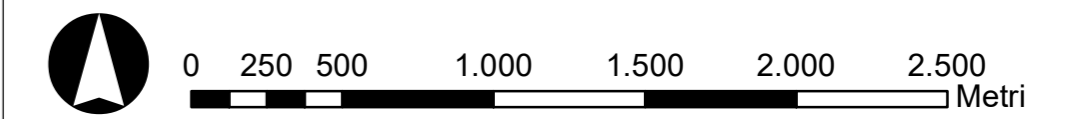


LEGENDA

- COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI**
- BP_142_G - Boschi (non interferenti)
 - BP_142_I - Zone Umide Ramsar (non presenti)
 - UCP - Area di Rispetto dei Boschi (non interferenti)
 - UCP - Aree Umide (non presenti)
 - UCP - Prati e Pascoli Naturali (non interferenti)
 - UCP - Formazioni Arbustive in Evoluzione Naturale (non interferenti)
- COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI**
- Parco Naturale Regionale "Fiume Ofanto" (non interferente)
 - Aree di Rispetto Parchi e delle Riserve Regionali (non interferenti)
 - Siti di rilevanza naturalistica (non presenti)
 - Parchi nazionali e riserve naturali statali (non presente)
 - Siti di Rilevanza Naturalistica: ZPS (non presente)
 - Siti di Rilevanza Naturalistica: SIC MARE (non presente)
 - Limiti comunali

INTERVENTI IN PROGETTO

- Aerogeneratore
 - Area spazzata
 - Cabina di raccolta
 - Piazzole
- Cavidotto MT**
- Cavidotto MT esterno
 - Cavidotto MT interno
- Viabilità di accesso all'impianto**
- Pista da adeguare
 - Pista da creare
 - Pista idonea
 - Sottostazione Elettrica



REGIONE PUGLIA

Provincia di BAT (Barletta-Andria-Trani)
CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA IN LOCALITA' POSTA PIANA E RIVERA

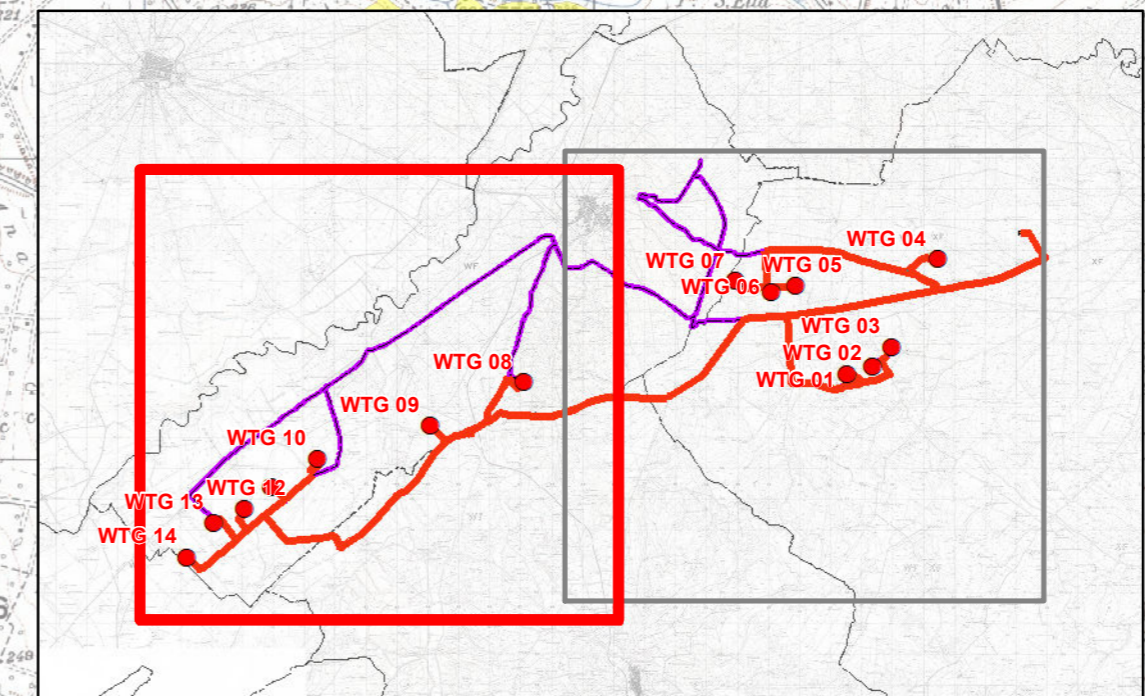
COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
Via Vitor Pisani, 8/a - 20124 Milano (MI)
PEC: q-energyrenewables2r@legalmail.it
P.IVA: 12490070963

PROGETTAZIONE Codice Commessa PHEEDRA: 22_05_EO_CNS
 PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.7722302 - Fax 099.9870285
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it
 Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**
 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
 Sezione A
 Dott. Ing. **MICOLUCCI Angelo** Settore: Civile Ambientale
 n° 1851 Informazione

1	Novembre 2022	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

**INQUADRAMENTO SU PPTR
STRUTTURA ECOSISTEMICA ED AMBIENTALE**

FORMATO	SCALA	SOC.	DISC.	TIPO SOC.	PROG.	REV.	NOME FILE	FOGLI
A1	1:25.000	CNS	CIV	TAV	010	01	CNS-CIV-TAV-010_01	3 di 6

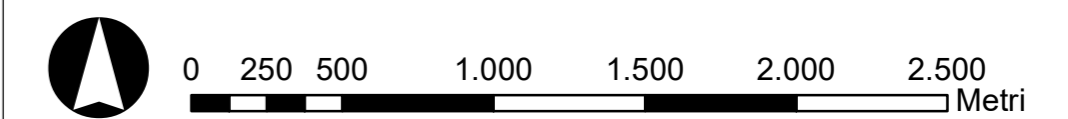


LEGENDA

- COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI**
- BP_142_G - Boschi (non interferenti)
 - BP_142_I - Zone Umide Ramsar (non presenti)
 - UCP - Area di Rispetto dei Boschi (non interferenti)
 - UCP - Aree Umide (non presenti)
 - UCP - Prati e Pascoli Naturali (non interferenti)
 - UCP - Formazioni Arbustive in Evoluzione Naturale (non interferenti)
- COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI**
- Parco Naturale Regionale "Fiume Ofanto" (non interferente)
 - Area di Rispetto Parchi e delle Riserve Regionali (non interferenti)
 - Siti di rilevanza naturalistica (non presenti)
 - Parchi nazionali e riserve naturali statali (non presente)
 - Siti di Rilevanza Naturalistica: ZPS (non presente)
 - Siti di Rilevanza Naturalistica: SIC MARE (non presente)
 - Limiti comunali

INTERVENTI IN PROGETTO

- Aerogeneratore
 - Area spazzata
 - Cabina di raccolta
 - Piazzole
- Cavidotto MT**
- Cavidotto MT esterno
 - Cavidotto MT interno
- Viabilità di accesso all'impianto**
- Pista da adeguare
 - Pista da creare
 - Pista idonea
 - Sottostazione Elettrica



REGIONE PUGLIA

Provincia di BAT (Barletta-Andria-Trani)
CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA IN LOCALITA' POSTA PIANA E RIVERA

COMMITTENTE Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.
Via Vitor Pisani, 89 - 20124 Milano (MI)
PEC: q-energyrenewables2r@legalmail.it
P.IVA: 12490070963

Codice Commessa PHEEDRA: 22_05_EO_CNS

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.772202 - Fax 099.9870285
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO

Dott. Ing. Micolucci Angelo

n° 1851

Sezione A

Civile Ambientale

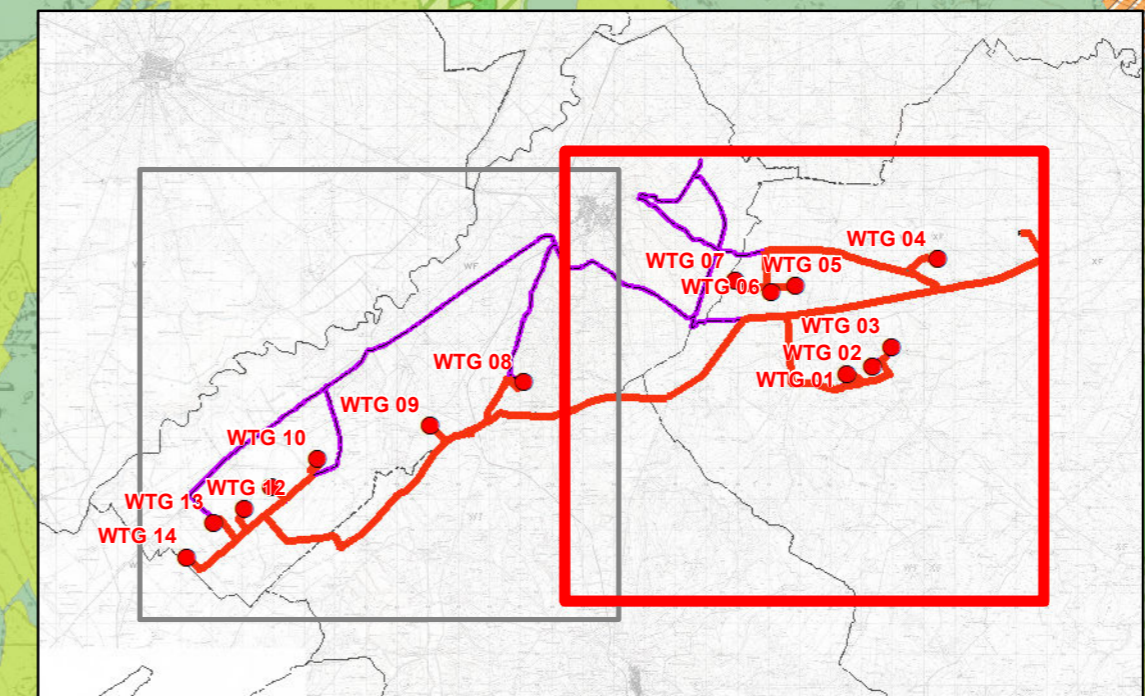
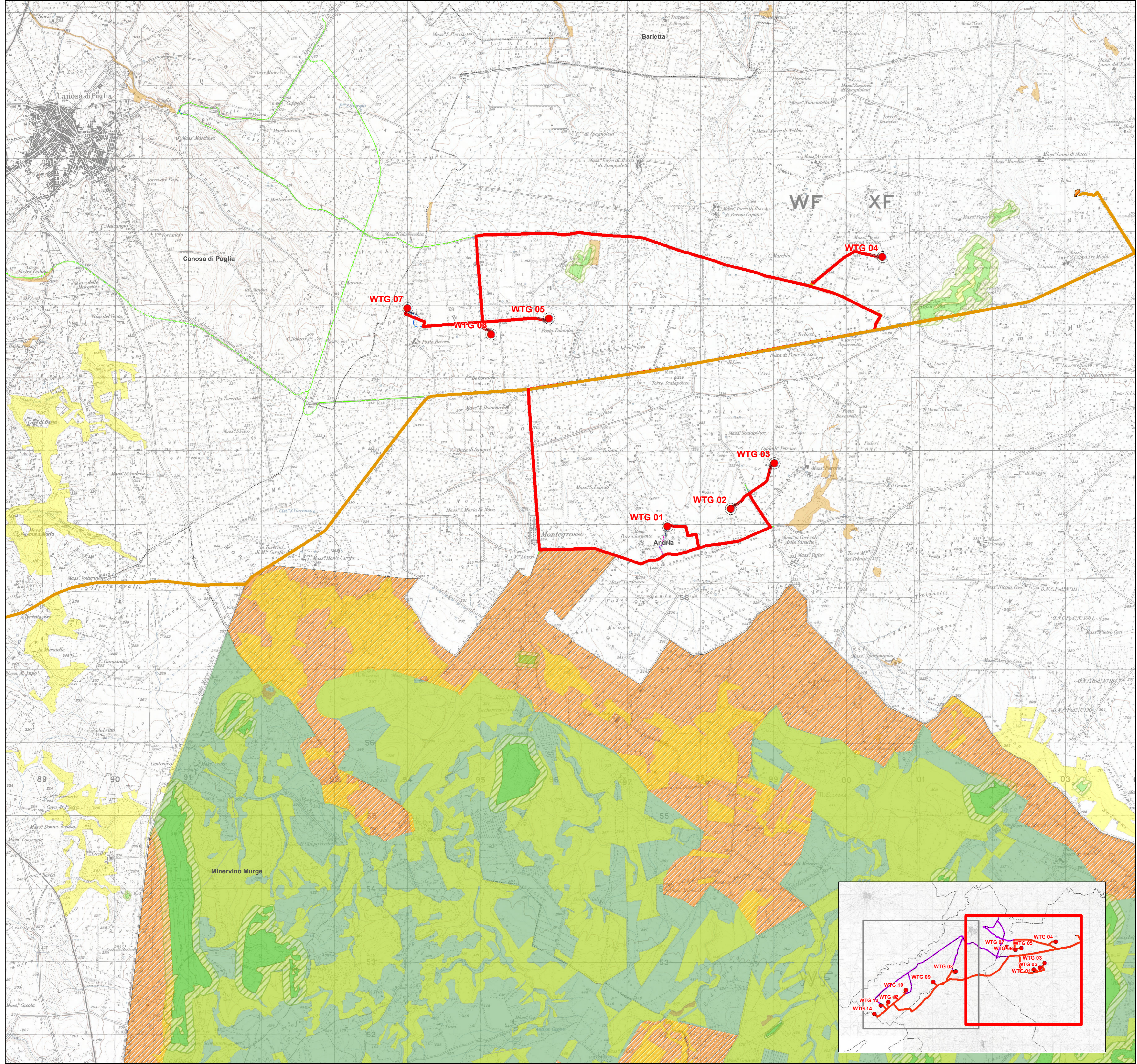
Industriale

Informazione

	1	Novembre 2022	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

OGGETTO DELL'ELABORATO INQUADRAMENTO SU PPTR STRUTTURA ECOSISTEMICA ED AMBIENTALE

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO				NOME FILE		FOGLI
A1	1:25.000	SOC	SISC	TIPO SOC	PROG	REV	CNS-CIV-TAV-010_01	4 di 6
		CNS	CIV	TAV	010	01		

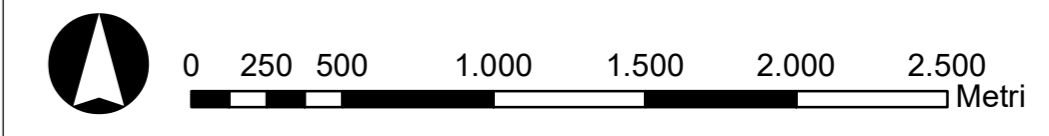


LEGENDA

- COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI**
- ▲ Luoghi panoramici (non presente)
 - Strade a valenza paesaggistica
 - Strade panoramiche
 - ⊕ Coni visuali
- COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE**
- ⊕ Zone gravate da usi civici validate
 - ⊕ Zone gravate da usi civici
 - ⊕ Zone di interesse archeologico
 - ⊕ Testimonianza stratificazione insediativa: a) siti int. beni storico culturali
 - ⊕ Testimonianza stratificazione insediativa: b) aree app.i alla rete dei tratturi
 - ⊕ Aree di Resp. Comp. Culturali e Insediative: Rete Tratturi
 - ⊕ Aree di Resp. Comp. Culturali e Insediative: Siti Storico Culturali
 - ⊕ Aree di Resp. Comp. Culturali e Insediative: Zone Int. Archeol.
 - ⊕ Area a rischio archeologico
 - ⊕ Citta Consolidata
 - ⊕ Immobili e aree di notevole interesse pubblico (non presente)
 - ⊕ Paesaggi Rurali

INTERVENTI IN PROGETTO

- Aerogeneratore
- ⊕ Area spazzata
- ⊕ Cabina di raccolta
- ⊕ Piazzole
- Viabilità di accesso all'impianto
- ⊕ Sottostazione Elettrica



REGIONE PUGLIA

Provincia di BAT (Barletta-Andria-Trani)

CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA IN LOCALITA' POSTA PIANA E RIVERA

COMMITTENTE Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.
 Via Vitor Pisani, 8/a - 20124 Milano (MI)
 PEC: q-energyrenewables2srl@legalmail.it
 P.IVA: 12490070963

Codice Commessa PHEEDRA: 22_06_EO_CNS

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.7722302 - Fax 099.9870285
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Progettazione: Dott. Ing. Angelo Micolucci

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO

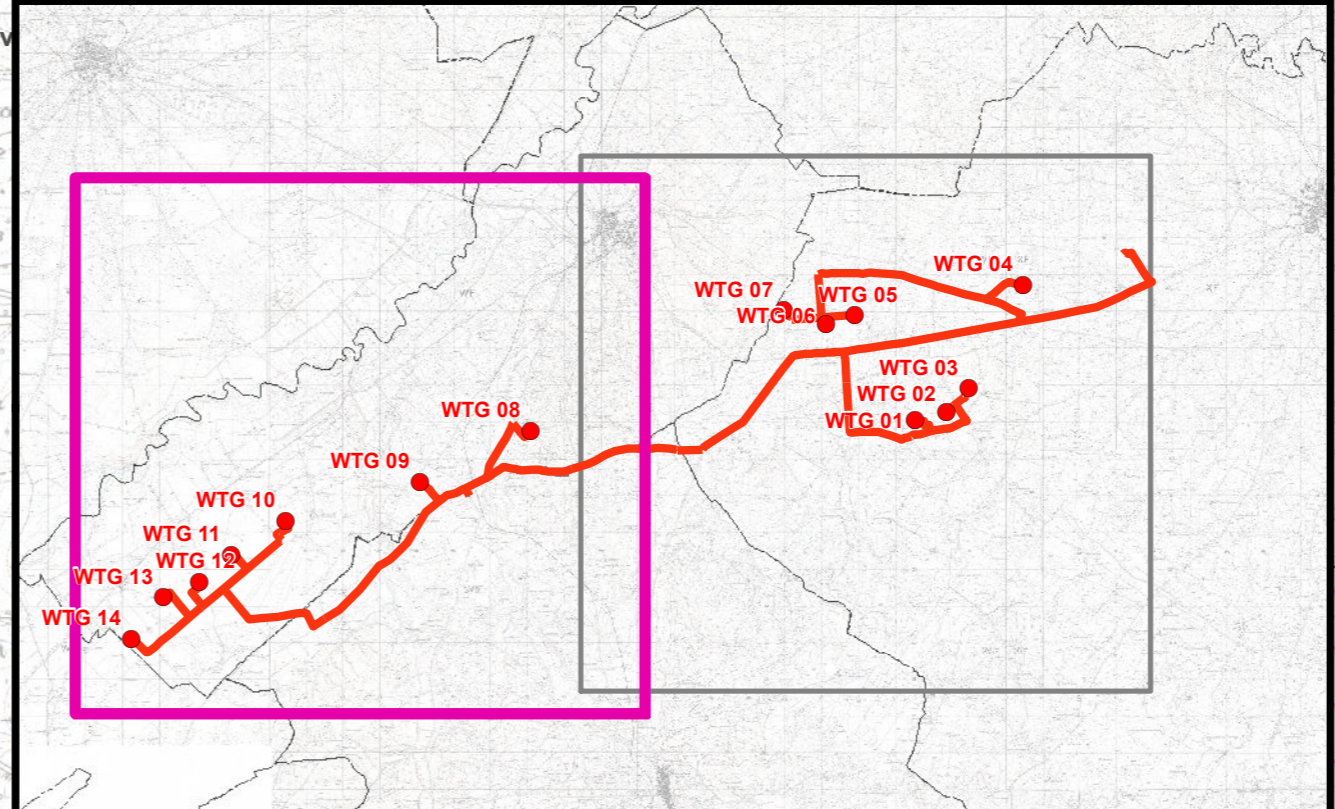
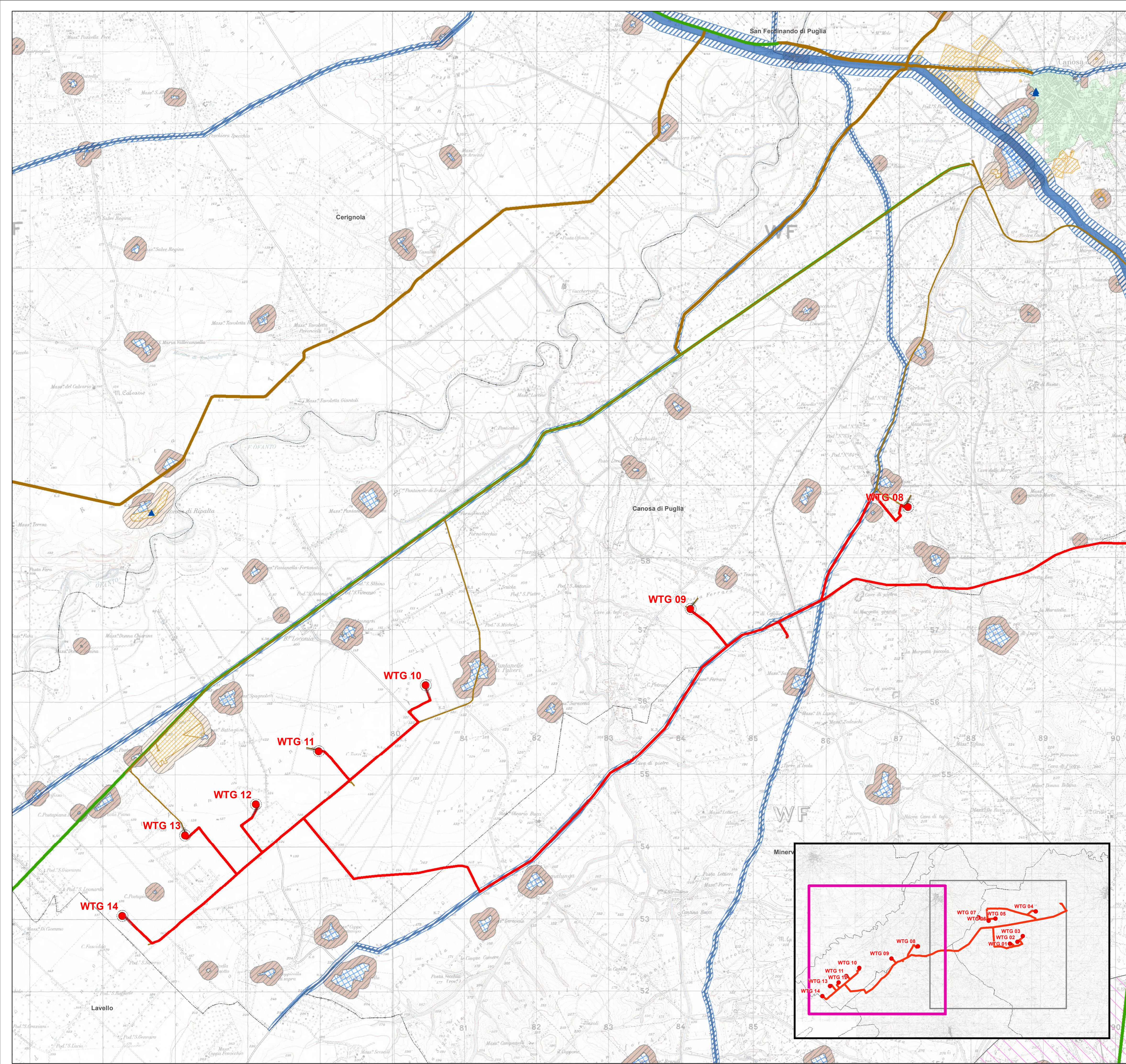
Dott. Ing. Micolucci Angelo Sezione A

n° 1851 Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione

1	Novembre 2022	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

OGGETTO DELL'ELABORATO INQUADRAMENTO SU PPTR COMPONENTI CULTURALI E DEI VALORI PERCETTIVI

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO	NOME FILE	FOGLI
A1	1:25.000	CNS_CIV_TAV_010_01	CNS-CIV-TAV-010_01	5 di 6

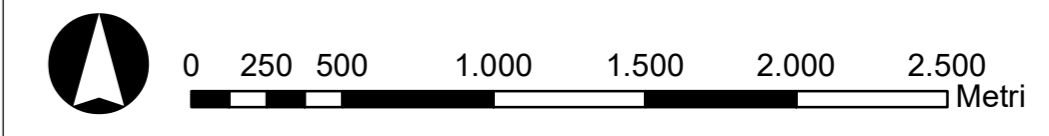


LEGENDA

- COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI**
- ▲ Luoghi panoramici (non presente)
 - Strade a valenza paesaggistica
 - Strade panoramiche
 - ⊕ Coni visuali
- COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE**
- ⊕ Zone gravate da usi civici validate
 - ⊕ Zone gravate da usi civici
 - ⊕ Zone di interesse archeologico
 - ⊕ Testimonianza stratificazione insediativa: a) siti int. beni storico culturali
 - ⊕ Testimonianza stratificazione insediativa: b) aree app.i alla rete dei tratturi
 - ⊕ Aree di Resp. Comp. Culturali e Insediative: Rete Tratturi
 - ⊕ Aree di Resp. Comp. Culturali e Insediative: Siti Storico Culturali
 - ⊕ Aree di Resp. Comp. Culturali e Insediative: Zone Int. Archeol.
 - ⊕ Area a rischio archeologico
 - ⊕ Citta Consolidata
 - ⊕ Immobili e aree di notevole interesse pubblico (non presente)
 - ⊕ Paesaggi Rurali

INTERVENTI IN PROGETTO

- Aerogeneratore
- ⊕ Area spazzata
- ⊕ Cabina di raccolta
- ⊕ Piazzole
- Viabilità di accesso all'impianto
- ⊕ Sottostazione Elettrica



REGIONE PUGLIA

Provincia di BAT (Barletta-Andria-Trani)
CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA

OGGETTO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI CANOSA DI PUGLIA E ANDRIA IN LOCALITA' POSTA PIANA E RIVERA

COMMITTENTE **Q-ENERGY RENEWABLES 2 S.r.l.**
Via Vitor Pisani, 8/a - 20124 Milano (MI)
PEC: q-energyrenewables2srl@legalmail.it
P.IVA: 12490070963

PROGETTAZIONE Codice Commessa PHEEDRA: 22_06_EO_CNS
 PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.7722302 - Fax 099.6870285
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it
 Direttore Tecnico: **Dott. Ing. Angelo Micolucci**

1	Novembre 2022	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS				
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO				

OGGETTO DELL'ELABORATO **INQUADRAMENTO SU PPTR COMPONENTI CULTURALI E DEI VALORI PERCETTIVI**

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO	NOME FILE	FOGLI
A1	1:25.000	CNS_CIV_TAV_010_01	CNS-CIV-TAV-010_01	6 di 6

