



REGIONE PUGLIA



REGIONE BASILICATA



COMUNE DI ASCOLI S.



COMUNE DI MELFI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DELLE OPERE DI CONNESSIONE COMUNI AI PRODUTTORI AVENTI CODICE PRATICA TERNA Id202000907 - Id202000762 - Id202000453 - Id202002462

Comune di Ascoli Satriano, Provincia di Foggia, Regione Puglia
Comune di Melfi, Provincia di Potenza, Regione Basilicata

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:

Elaborato di inquadramento del progetto
su carte PAI pericolosità idraulica e geomorfologica
(Sottostazione utente e cavidotto AT)

COMMITTENTE:

SCS Sviluppo 1 S.r.l.,
72017 - Ostuni (BR)
Via Ferdinando Ayroldi n.10
REA BR- 160061
PEC scssviluppo1@pec.it

PROGETTISTI ELABORATO:

SCS Sviluppo 1 S.r.l.,
72017 - Ostuni (BR)
Via Ferdinando Ayroldi n.10
REA BR- 160061
PEC scssviluppo1@pec.it

**SOGGETTI PROPONENTI
OPERE DI CONNESSIONE:**

LT 02 s.r.l.

SOLE VERDE s.a.s.
della Praetorian s.r.l.

VIRGINIA ENERGIA s.r.l.

SCS Sviluppo 1 s.r.l.

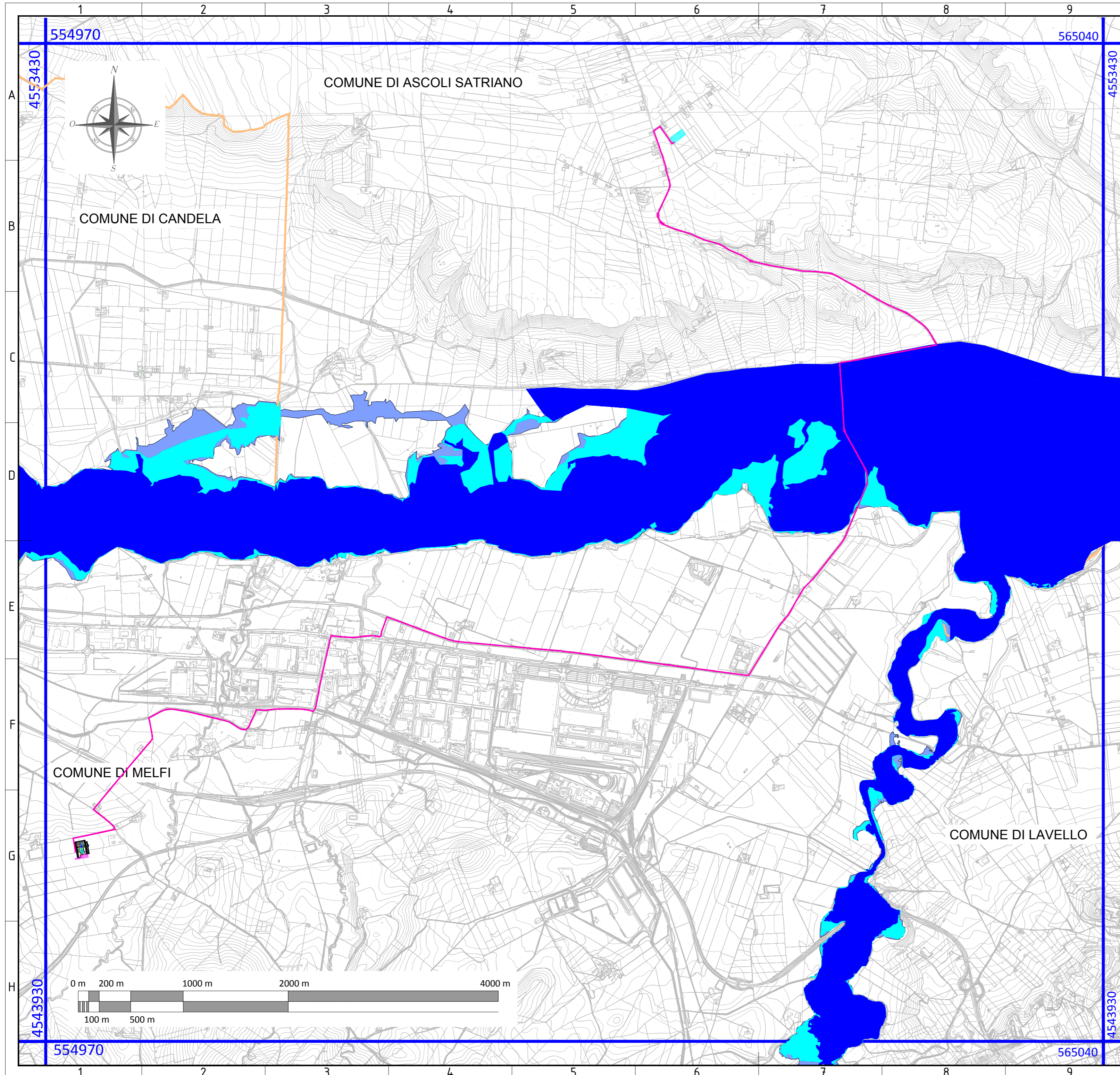
PROGETTAZIONE:

SCS Sviluppo 1 S.r.l.,
72017 - Ostuni (BR)
Via Ferdinando Ayroldi n.10
REA BR- 160061
PEC scssviluppo1@pec.it

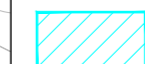

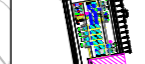

CODIFICA INTERNA

SCS.DES.D.ENV.ITA.P.4631.137.01




REV.	DATA	SCALA	FORMATO	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	20/10/2022	1:25.000	A2	Revisione per il rilascio del benessere da parte di Terna	C.Capitanio	A. Martucci	A. Sergi
00	25/05/2021	1:25.000	A2	Prima emissione	C.Capitanio	A. Martucci	A. Sergi



LEGENDA

-  SOTTOSTAZIONE UTENTE (S.S.U.)
-  CAVIDOTTO INTERRATO AT S.S.U-Ampliamento SE Melfi
-  IPOTESI AREA AMPLIAMENTO SE MELFI
-  LIMITI COMUNALI

PERICOLOSITA' IDRAULICA

-  P1 - BASSA PERICOLOSITA'
-  P2 - MEDIA PERICOLOSITA'
-  P3 - ALTA PERICOLOSITA'

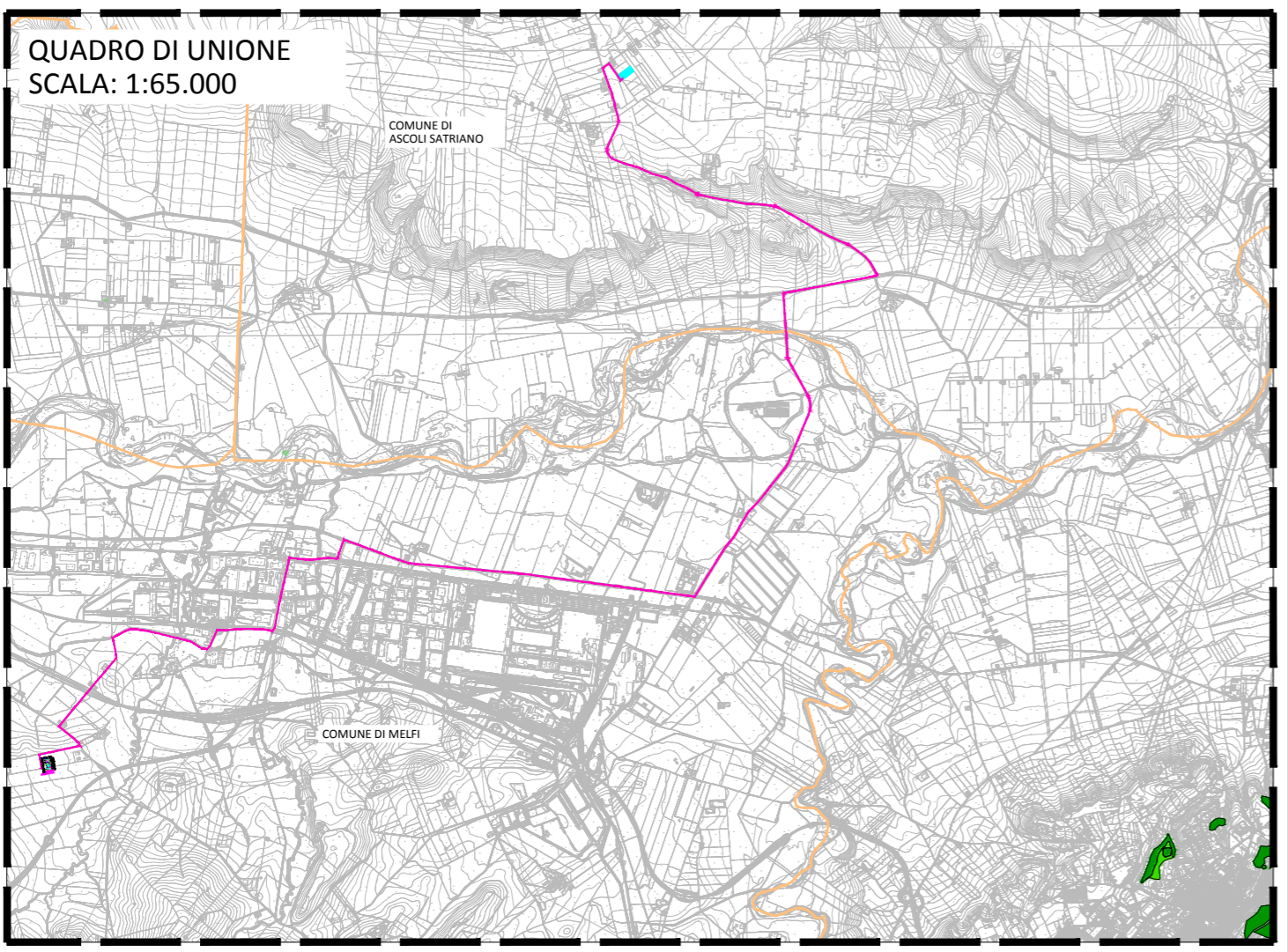
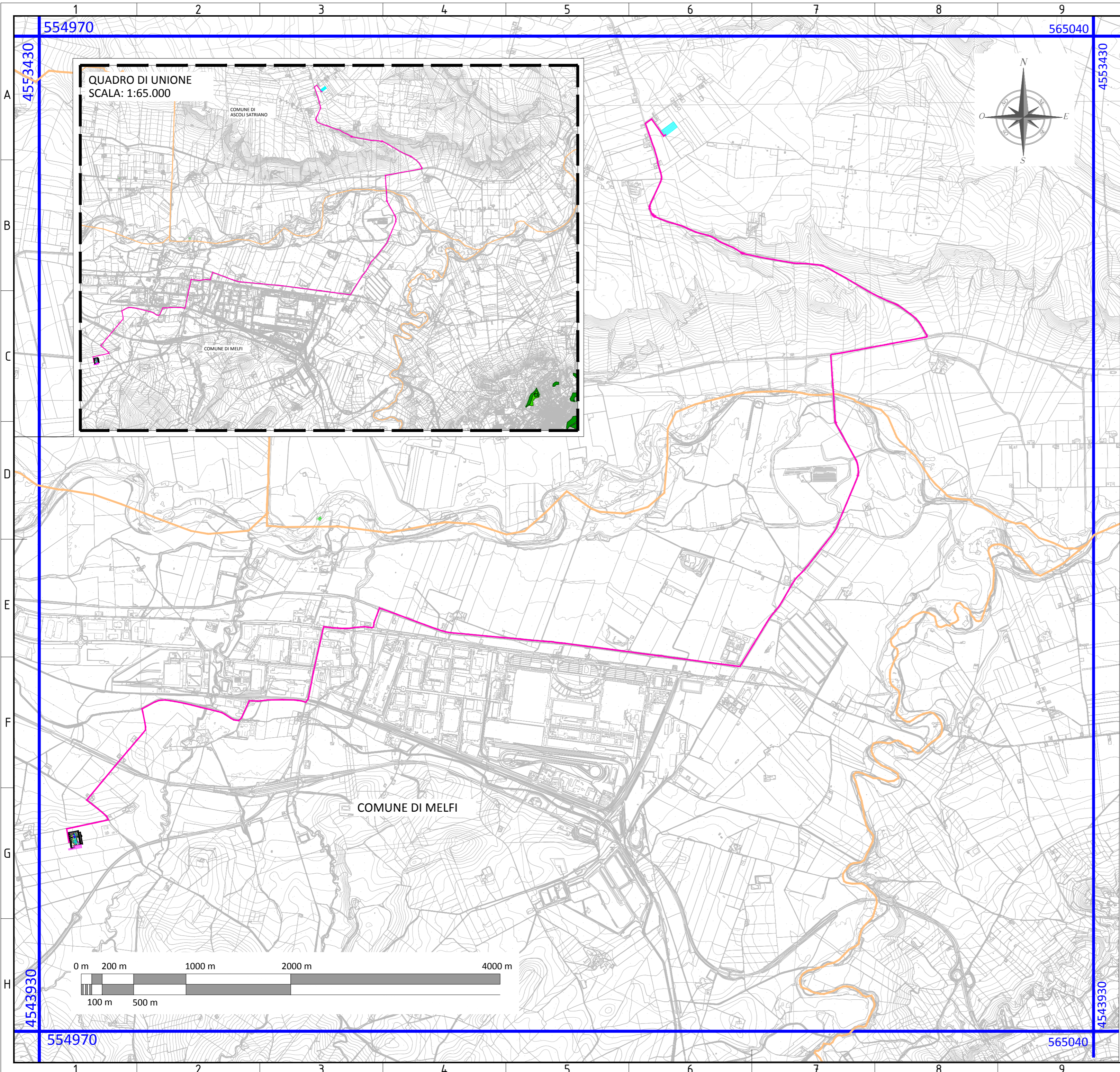
Individuazione area di progetto rispetto al PAI
 Pericolosità Idraulica
 Scala: 1:25000
 Tavola: 1di2
 Formato: A2

FONTE: <http://rsdi.regione.basilicata.it/>

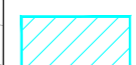

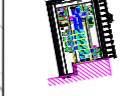




FONTE: <http://www.sit.puglia.it/>

FONTE: <https://www.distrettoappenninomeridionale.it/>

Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N



LEGENDA

-  SOTTOSTAZIONE UTENTE (S.S.U.)
 -  CAVIDOTTO INTERRATO AT S.S.U-Ampliamento SE Melfi
 -  IPOTESI AREA AMPLIAMENTO SE MELFI
 -  LIMITI COMUNALI
- PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA
-  PG1 - MEDIA E MODERATA
 -  PG2 - ELEVATA
 -  PG3 - MOLTO ELEVATA

Individuazione area di progetto rispetto al PAI
 Pericolosità Geomorfologica
 Scala: 1:25000
 Tavola: 2/2
 Formato: A2

FONTE: <http://rsdi.regione.basilicata.it/>
 FONTE: <http://www.sit.puglia.it/>
 FONTE: <https://www.distrettoappenninomeridionale.it/>
 Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N