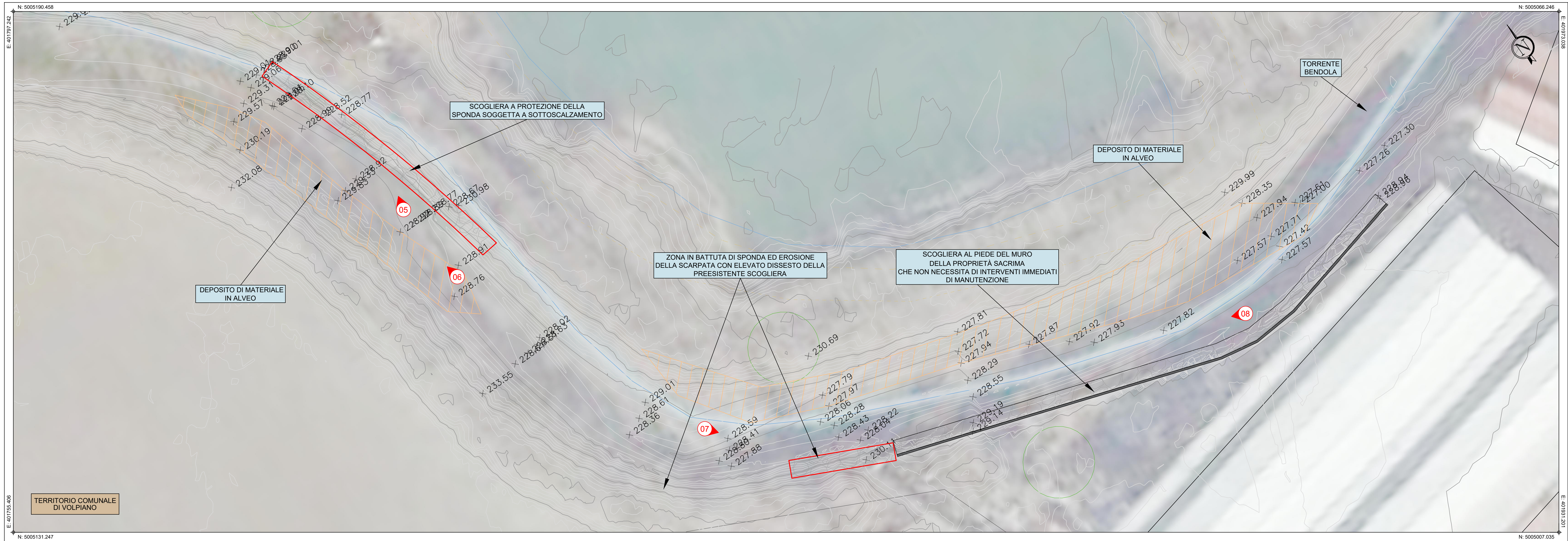
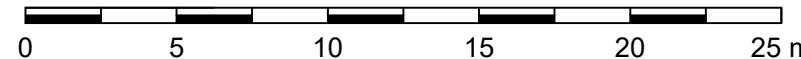


PLANIMETRIA DI RILIEVO TOPOGRAFICO - STRALCIO 1

Base carta: Ortofoto e Carta Tecnica Regionale 1:10.000

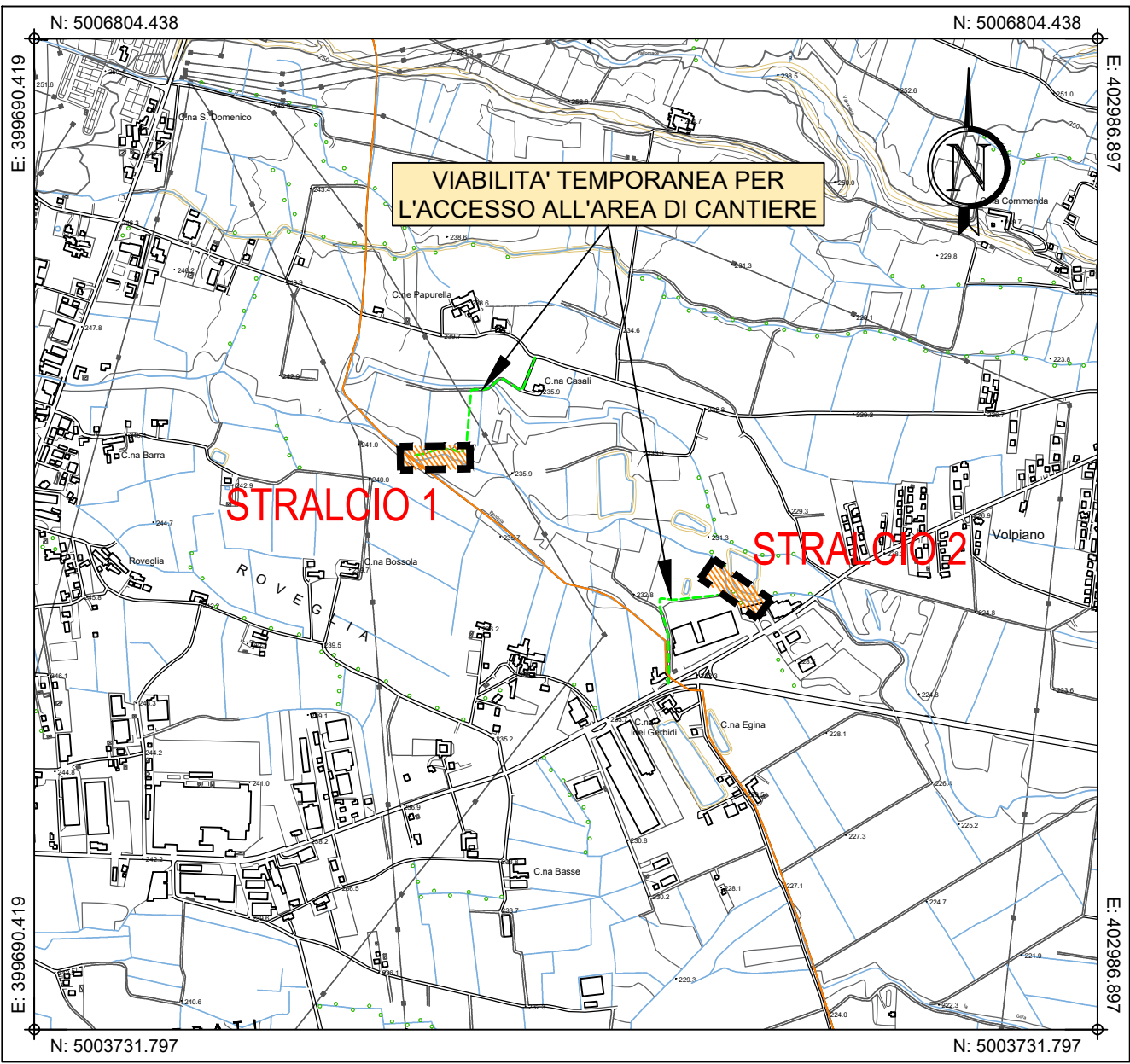
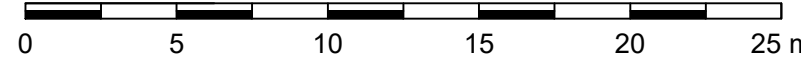
Scala 1 : 250



PLANIMETRIA DI RILIEVO TOPOGRAFICO - STRALCIO 2

Base carta: Ortofoto e Carta Tecnica Regionale 1:10.000

Scala 1 : 250



PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO

Scala 1:20.000

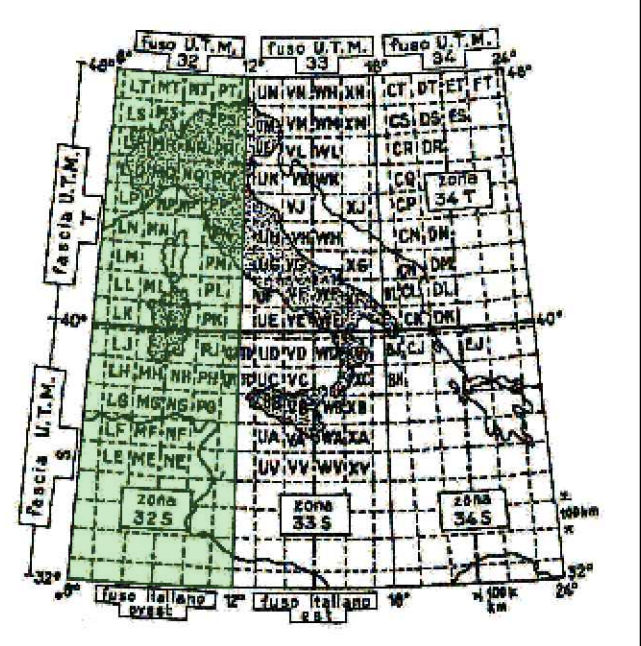
LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
X 587 433	PUNTI DI RILIEVO TOPOGRAFICO
[Symbol]	CURVE DI LIVELLO (1-5m)
[Symbol]	SCARPATA IN TERRA
[Symbol]	SCOGLIERA ESISTENTE SOTTOSCALZATA AL PIEDE O FORTEMENTE AMMALORATA; CORRAZZAMENTO A VALLE DELLA SOGLIA IN ELEVATO DISSESTO
[Symbol]	SCOGLIERA ESISTENTE CHE AL MOMENTO NON NECESSITA DI INTERVENTI IMMEDIATI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA
[Symbol]	ISOLE DI DEPOSITO DI MATERIALE IN ALVEO
[Symbol]	PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICO
[Symbol]	CONFINI COMUNALI

RILIEVO GNSS RTK e TPS

Datum: WGS84 - ETRF 2000  
Ellissoide: WGS84  
Proiezione: UTM (Universal Transversal Mercator)  
Zone: 32N (4° E to 12° E)  
Longitudine origine: 9° Est  
Latitudine origine: 0°  
Falso Est: 500'000.00  
Falso Nord: 0  
Fattore di scala: 0.9996 (0.9996 + m + 1.0004)  
Quota: ItaliaGeo2005 grigliato IGM

PROIEZIONE CARTOGRAFICA



PRECISIONI

RILIEVO GNSS  
PDOP (MED): 2.0  
HSGm: ± 0.015m  
VSGm: ± 0.025 m  
RILIEVO TPS  
Scostamento ΔE: ± 0.010 m  
Scostamento ΔN: ± 0.010 m  
Scostamento ΔQ: ± 0.010 m  
RILIEVO LASER SCANNER  
Scostamento ΔE: ± 0.010 m  
Scostamento ΔN: ± 0.010 m  
Scostamento ΔQ: ± 0.010m

Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Italiani domani  
DIPARTIMENTO REGIONALE

Comune di Volpiano  
Provincia di Torino  
Regione Piemonte

TORRENTE BENDOLA - VIA BANNA - BENDOLA  
MANUTENZIONE STRAORDINARIA  
CUP J77H22001170001

PROGETTO ESECUTIVO

3. ELABORATI GRAFICI

RILIEVO TOPOGRAFICO

Responsabile Unico di Progetto: arch. Monica VERONESE

Ing. Luca MAGNI  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino  
Posizione: 1554/1

Studio Rosso  
INGEGNERIA ASSOCIATI  
Via Garibaldi 10, 10121 - 10126 - TORINO  
Via E. Mattei 10, 10121 - 10126 - TORINO  
Tel. 011/ 7711111  
studiorosso@ingemai.it  
www.sria.it

OGGETTO

RUP

TIMBRI E FIRME

CONTROLLO QUALITÀ

DESCRIZIONE	EMESIONE	APPROVATO
DATA	APPROVATO	
COD. LAVORO	ESTER	
TIPO. LAVORO	C	
LOTTO		
STRALCIO		
SETTORE		
TIPO. ELAB.	RT	
TIPO. DOC.	T	
DI. ELABORATO	02	
VERSIONE	0	

REDATTO

Ing. Gianluca COLOMBO

CONTROLLATO

Ing. Chiara AVOCÈ

APPROVATO

Ing. Luca MAGNI

SCALA: 1:250