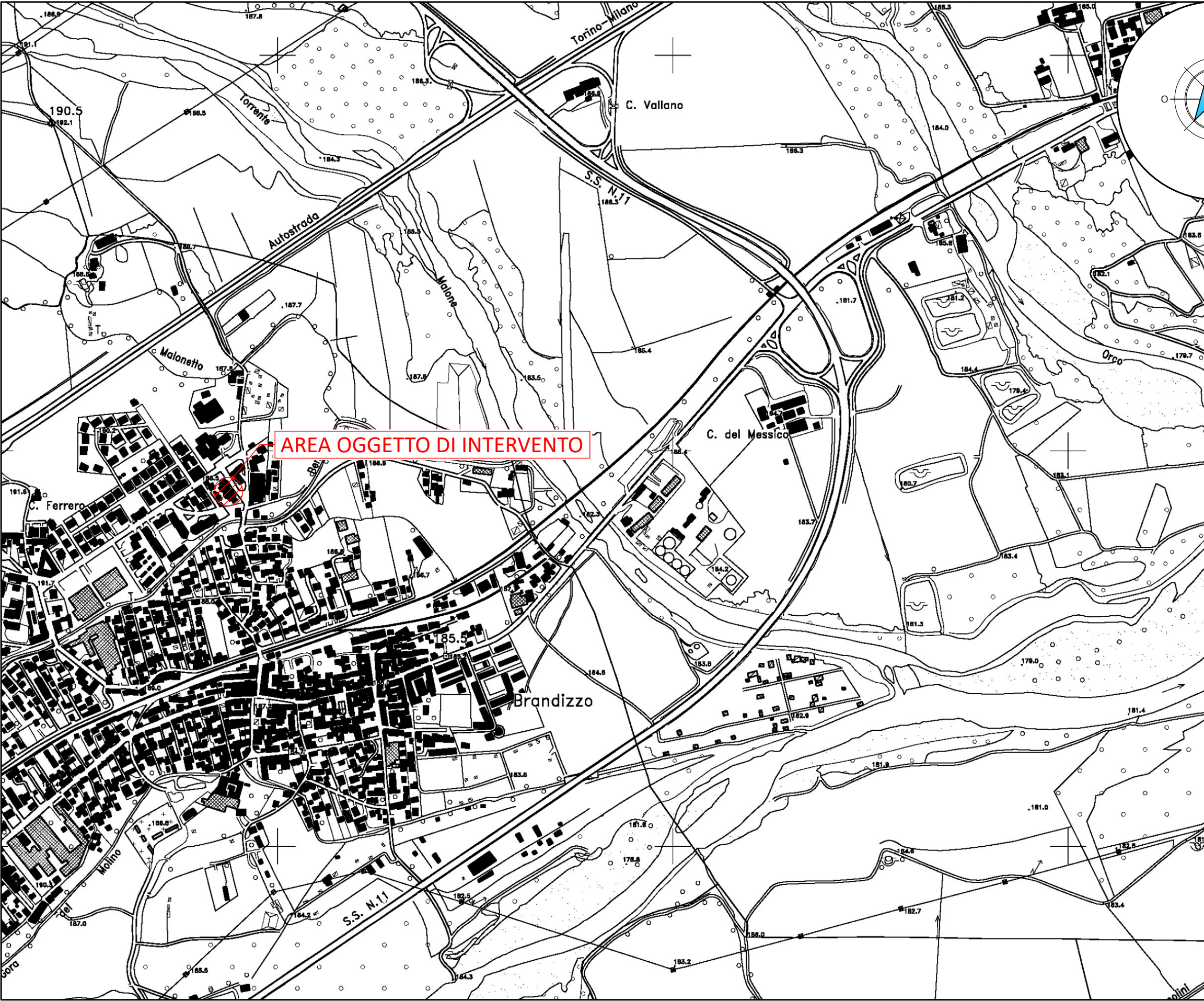
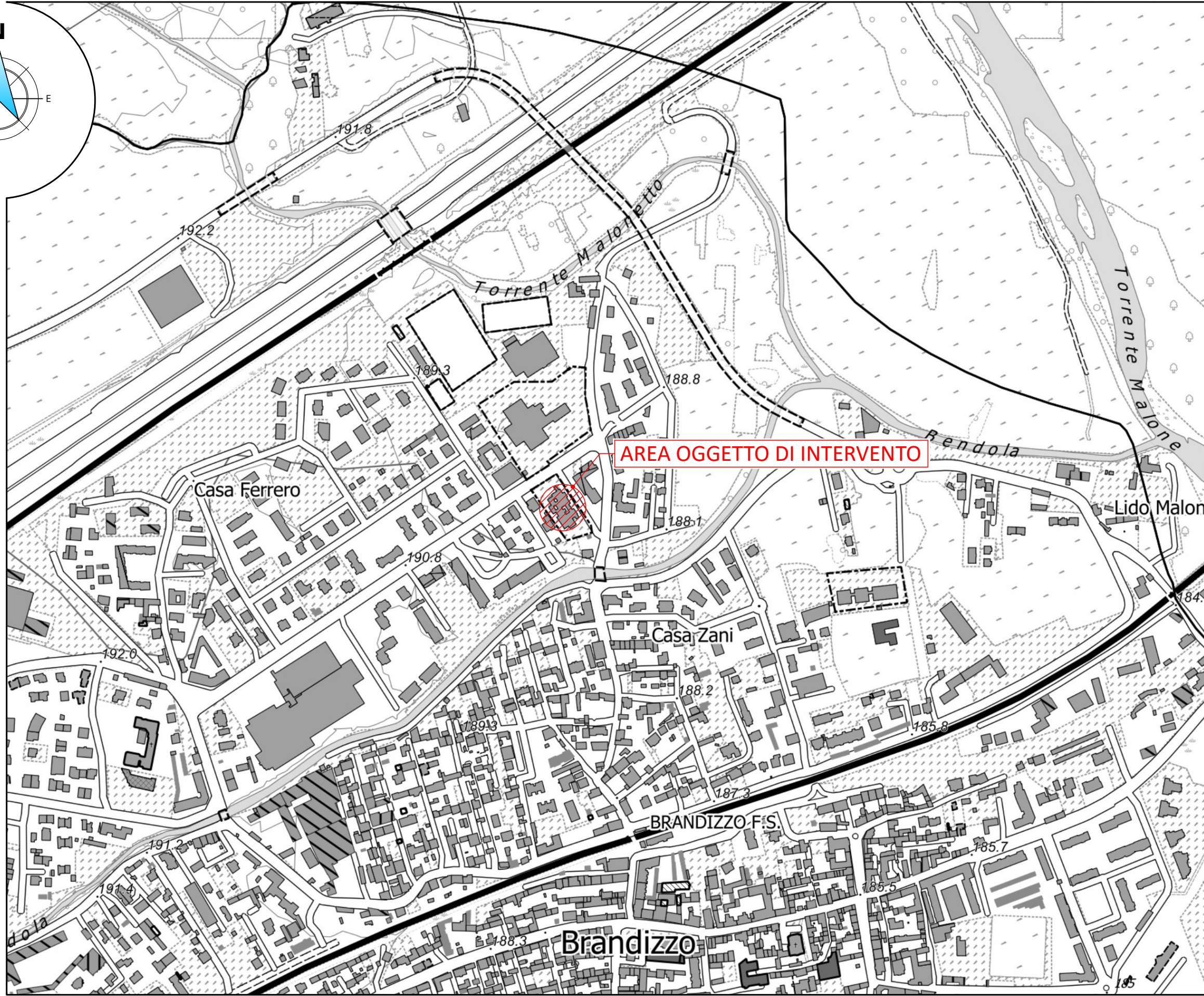


INDIVIDUAZIONE DELL'AREA DI INTERVENTO SU CARTA  
TECNICA REGIONALE C.T.R. - Sezione 156030  
scala 1:10.000

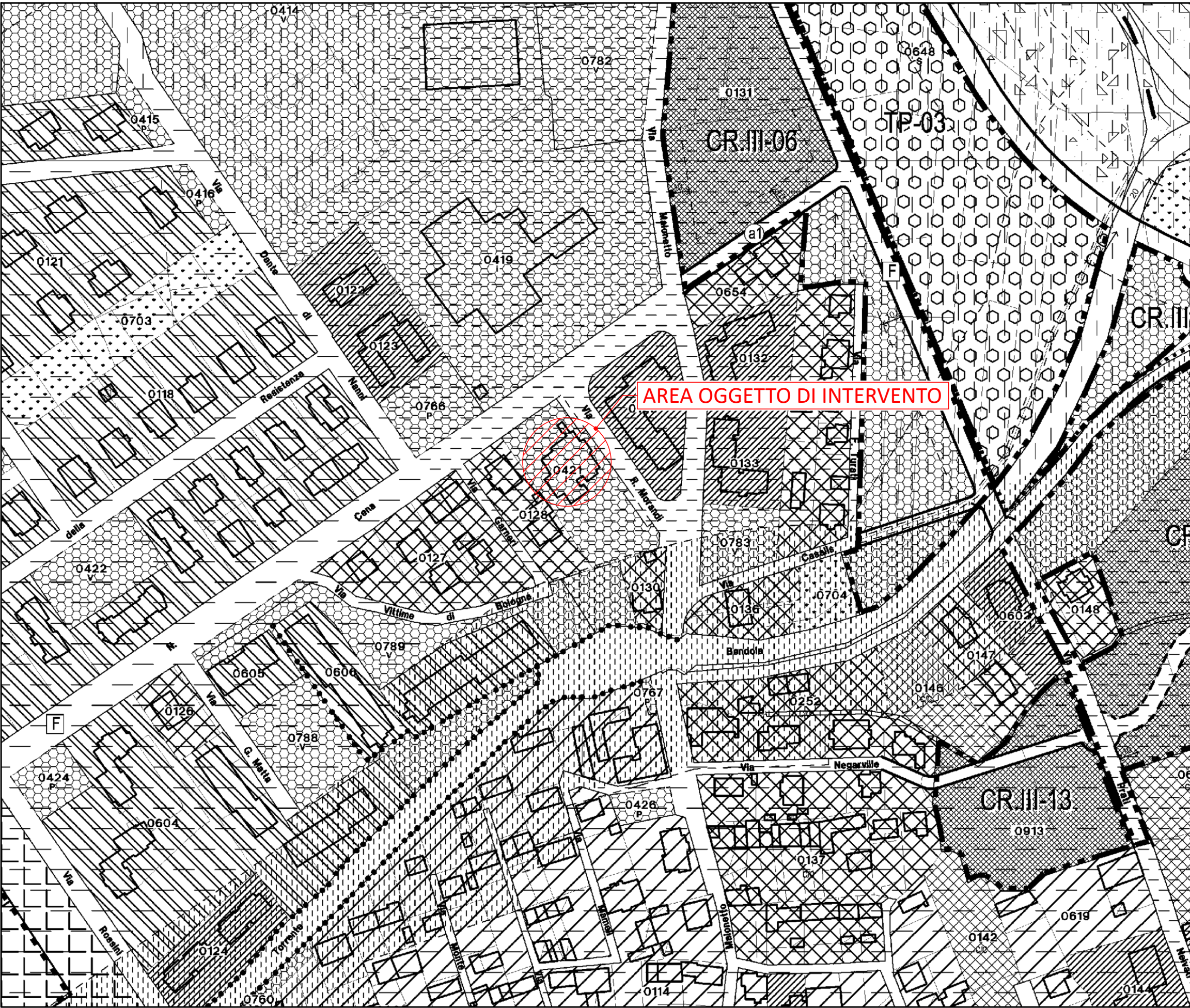


INDIVIDUAZIONE DELL'AREA DI INTERVENTO SU CARTA  
TECNICA BD3 - Sezione 156030  
scala 1:5.000

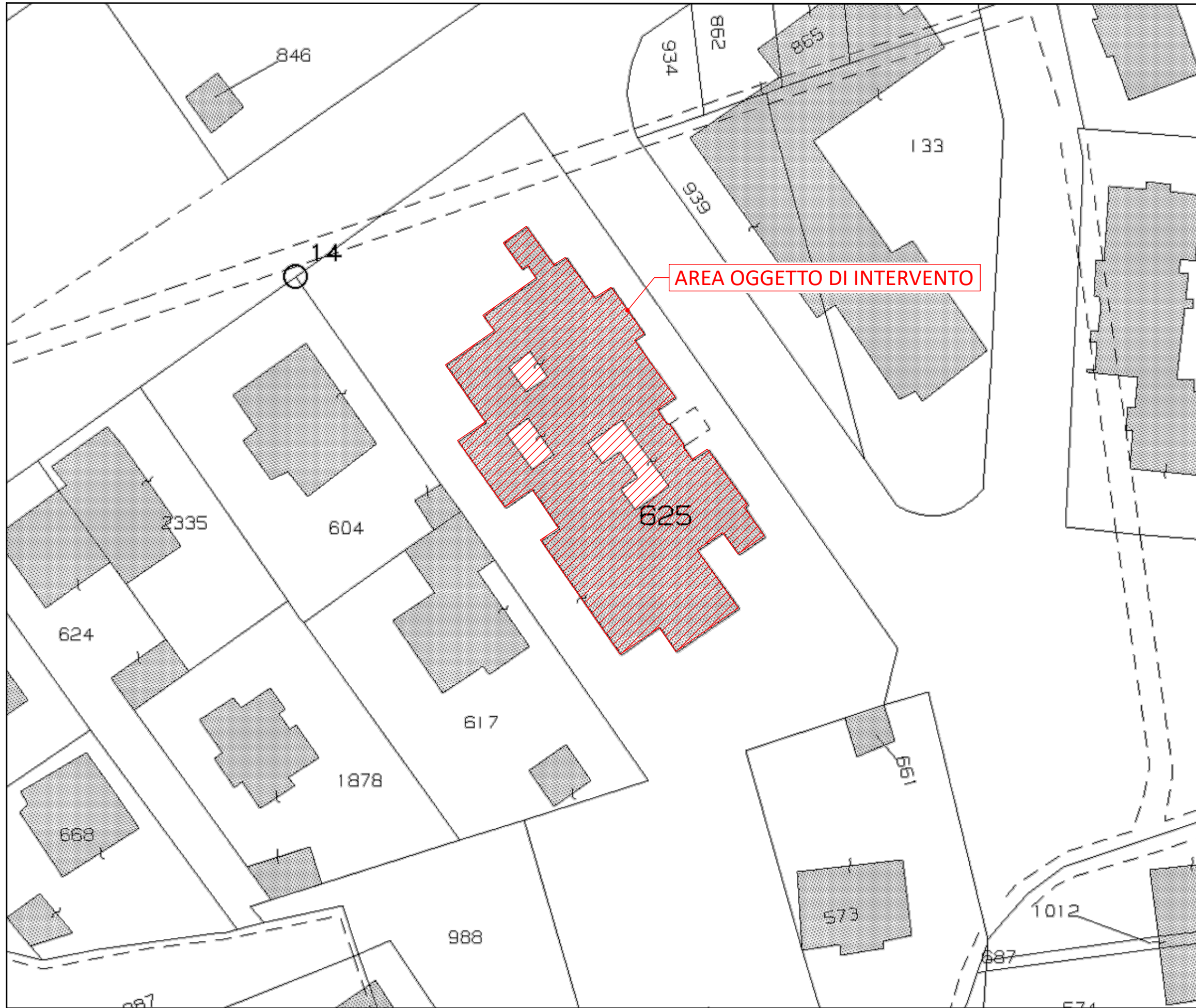


REGIONE PIEMONTE		
Direzione Ambiente, Governo e Tutela del Territorio Settore Infrastruttura Geografica, Strumenti e Tecnologie per il Governo del Territorio cartografico@regione.piemonte.it		
LEGENDA CARTOGRAFIA 1:10.000		
IMMOBILI E ANTROPIZZAZIONI	VIABILITA', MOBILITA' E TRASPORTI	ALTIMETRIA
<b>Edifici</b> ■ amministrativo o servizio pubblico ■ sanità ■ istruzione ■ luogo di culto ■ capannone ■ commerciale ■ industriale ■ agricoltura ■ edificio rurale ■ residenziale ■ villa/villetta a schiera ■ castello ■ altro ■ indeterminato ■ edificio minore ■ tettoia o pensilina <b>Manufatti</b> ■ manufatto monumentale, arredo urbano ■ manufatto industriale ■ pista aeroportuale non qualificata ■ pista di rullaggio ■ isola di traffico ■ muro di sostegno o divisorio ■ elemento divisorio ■ area attrezzata del suolo ■ diga ■ opera di regimazione ■ argine <b>Attrezzature sportive</b> ■ campo calcio ■ vasca, piscina scoperta ■ altro <b>RETI DI SERVIZIO</b> <b>Linee elettriche</b> ■ nodo della linea elettrica ■ traliccio	<b>Ferrovie</b> ■ su ponte/viadotto/cavalcavia ■ a raso ■ in galleria <b>Area di circolazione veicolare</b> ■ su ponte/viadotto/cavalcavia ■ in galleria ■ a raso <b>Aree di viabilità mista secondaria</b> ■ viabilità mista secondaria ■ sentieri <b>Aree di circolazione pedonale</b> ■ a raso ■ su ponte/passerella pedonale ■ in galleria <b>Aree di circolazione ciclabile</b> ■ a raso ■ su ponte ■ in galleria <b>elementi di trasporto su acqua</b> ■ elementi di trasporto su acqua <b>Elementi di trasporto a fune</b> ■ funivia ■ cabinovia ■ seggiovia ■ teleferica ■ scivolo/skifit <b>PERTINENZE</b> ■ area cimiteriale ■ campeggio ■ campo da golf ■ struttura ospedaliera ■ struttura scolastica ■ centrale energia solare ■ altro ■ discarica ■ area estrattiva	<b>punti quotati</b> ■ curva di livello direttrice ■ curva di livello ordinaria <b>FORME DEL TERRENO</b> ■ forma naturale del terreno ■ scarpata ■ scavo ■ discarica ■ area in trasformazione <b>VEGETAZIONE</b> ■ boschi prevalenza conifere ■ boschi prevalenza latifoglie ■ imboschimenti ■ arbusteti e macchia ■ piantagioni ■ altra tipologia di bosco ■ formazione particolare ■ area priva di vegetazione ■ pascoli e incolti ■ seminativi ■ risaie ■ frutteti ■ castagneti da frutto ■ vigneti ■ prati, erbai e marcite ■ area verde ■ filare alberato <b>IDROGRAFIA</b> ■ area bagnata di corso d'acqua ■ invaso ■ specchio d'acqua ■ ghiacciaio, nevaio perenne ■ elemento idrico <b>LIMITI AMMINISTRATIVI</b> ■ limite comunale
Elaborazione dati e allestimento cartografico CSI		

INDIVIDUAZIONE DELL'AREA DI INTERVENTO SU PRG COMUNALE  
scala 1:1000



INDIVIDUAZIONE DELL'AREA DI INTERVENTO SU CATASTALE  
Foglio 8 part. 625  
scala 1:500



<b>SERTEC</b> SINCE 1968 INGEGNERIA CONSULTING s.r.l.		<b>FUTURA</b> LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI Finanziato dall'Unione europea Ministero dell'Università e della Ricerca Italiani domani	
COMMITTENTE: <b>COMUNE DI BRANDIZZO</b>		CODICE AREA: <b>ARC</b>	
OGGETTO: PNRR - MISSIONE 4 - ISTRUZIONE E RICERCA - COMPONENTE 1 - POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASILI NIDO ALLE UNIVERSITA'. INVESTIMENTO 1.1: PIANO PER ASILI NIDO E SCUOLE DELL'INFANZIA E SERVIZI DI EDUCAZIONE E CURA PER LA PRIMA INFANZIA. "AMPLIAMENTO ASILO NIDO PAJETTA". CIG:B25D99AE59 - CUP:F65E24000090006		N° ELABORATO: <b>ARC 001</b>	
LOCALITÀ DELL'INTERVENTO: VIA MORANDI N. 3 - 10032 BRANDIZZO (TO)		SCALA: Loranzè, Settembre 2024	
FASE PROGETTUALE: <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>		DATA:	
ARCHIVIO:	6198	354	ARC 001 ESE 00
TITOLO ELABORATO: <b>INQUADRAMENTO GENERALE</b>		DATA:	
CONTROLO QUALITÀ ELABORATI		REDAZIONE	
CODICE	AMBITO PROGETTUALE	RESPONSABILE D'AREA	VERIFICATO
ARC	ARCHITETTURA ED EDILIZIA	Arch. M. DI PERNA	A.S.
GE	AMBIENTE E TERRITORIO	Geol. P. CAMBULI	M.D.P.
DIR	DIREZIONE LAVORI	Ph.D. Ing. G. COETTO	
ENE	ENERGETICA	Ing. A. BREGOLIN	
IDR	IDRAULICA	Ing. M. VERNETTI ROSINA	
IEL	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	Dott. Ing. E. MERCADO	FG.
TM	IMPIANTI TERMOLUIDOMECCANICI	Ing. A. BREGOLIN	A.D.
INF	INFRASTRUTTURE	Ing. A. VACCARONE	
STR	STRUTTURE	Geom. F. TONINO	
VVF	PREVENZIONE INCENDI	Ing. A. BREGOLIN	
EXT	COLLABORATORI ESTERNI		
PROGETTISTA: Arch. Alessandro DEMARIA N°8982 Ordine degli Architetti di Torino		ALTRA FIGURA:	
TIMBRO: ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI TORINO ARCHITETTO Alessandro Demaria n. 8982		TIMBRO:	
<b>SERTEC</b> SINCE 1968 Strada Provinciale 222, n°31 10010 Loranzè (TO) TEL. 0125.1970499 FAX 0125.564014 e-mail: info.sertec@sertec-engineering.com www.sertec-engineering.it		<b>ISO 9001</b> CERTIFICATO 17259049 <b>FIDIC</b> <b>oice</b> Associazione delle organizzazioni di supporto e assistenza a chi costruisce bene e onestamente	