

















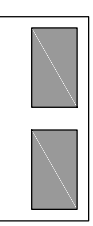


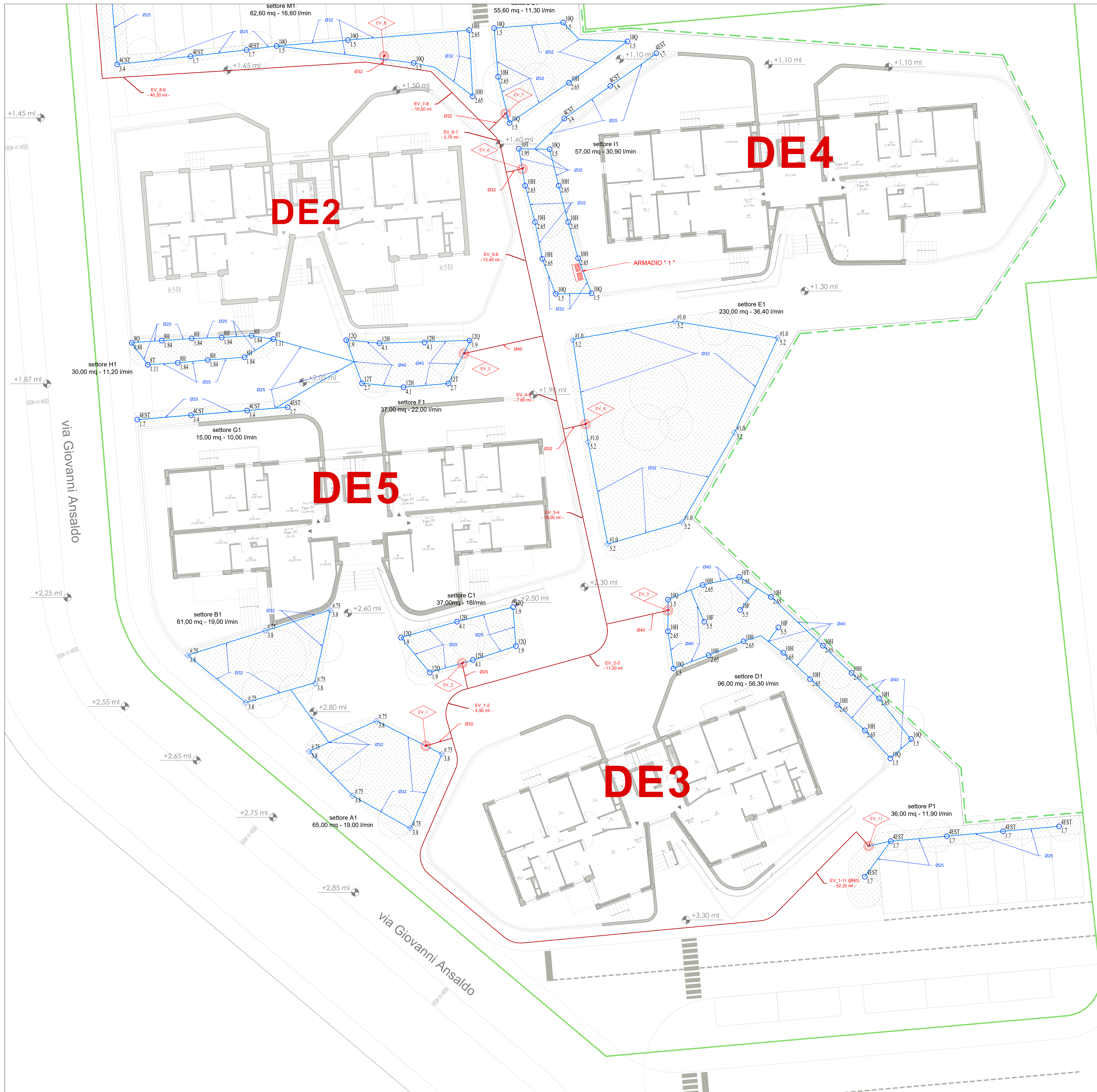
N.B. L'impianto di irrigazione è previsto in progetto ed escluso dall'appalto

Legenda simboli

	Tubazione principale in PE100 - PN10 Tubazione in polietilene posta ad una profondità di almeno 50 cm dal piano di campagna; dim. Ø 63 mm
	Tubazione di settore in PE100 - PN10
 #75 3.8	Irrigatore dinamico - Marca "Toro" e/o similare - serie "Mini 8" - Ugello 0.75; pressione 3.0 bar; portata 3,80 l/min.
 #1.0 5.2	Irrigatore dinamico - Marca "Toro" e/o similare - serie "Mini 8" - Ugello 1.00; pressione 3.0 bar; portata 5,20 l/min.
 8H 1.84	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 8H; pressione 2.0 bar; portata 1,84 l/min.
 8Q 0.88	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 8Q; pressione 2.0 bar; portata 0,88 l/min.
 8T 1.11	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 8T; pressione 2.0 bar; portata 1,11 l/min.
 10F 5.5	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 10F; pressione 2.0 bar; portata 5,5 l/min.
 10H 2.65	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 10H; pressione 2.0 bar; portata 2,65 l/min.
 10Q 1.5	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 10Q; pressione 2.0 bar; portata 1,50 l/min.
 10T 1.95	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 10T; pressione 2.0 bar; portata 1,95 l/min.
 12H 4.1	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 12H; pressione 2.0 bar; portata 4,10 l/min.
 12Q 1.9	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 12Q; pressione 2.0 bar; portata 1,90 l/min.
 12T 2.7	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 12T; pressione 2.0 bar; portata 2,70 l/min.
 4CST 3.4	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 4CST; pressione 2.0 bar; portata 3,40 l/min.
 4EST 1.7	Irrigatore statico - Marca "Toro" e/o similare - serie "570Z3P" - Ugello "570MPR" 4EST; pressione 2.0 bar; portata 1,70 l/min.
	Ala gocciolante rivestita per intero - Marca "Toro" e/o similare - versione antidrenante; portata gocciolatoi 2.1 l/min.
	Valvola a comando elettrico - Marca "Toro" e/o similare - serie "EZ-Flo Plus" Valvola a comando elettrico marca completa di solenoide di colore viola e targhetta indicanti l'uso di acqua non potabile e regolatore di flusso - in pozzetto rettangolare , in resina sintetica: Diametro = 30,00 cm, H = 35,00 cm
	Armadio "1" Armadio stradale con installazione della centralina per impianto di irrigazione;

NOTE:

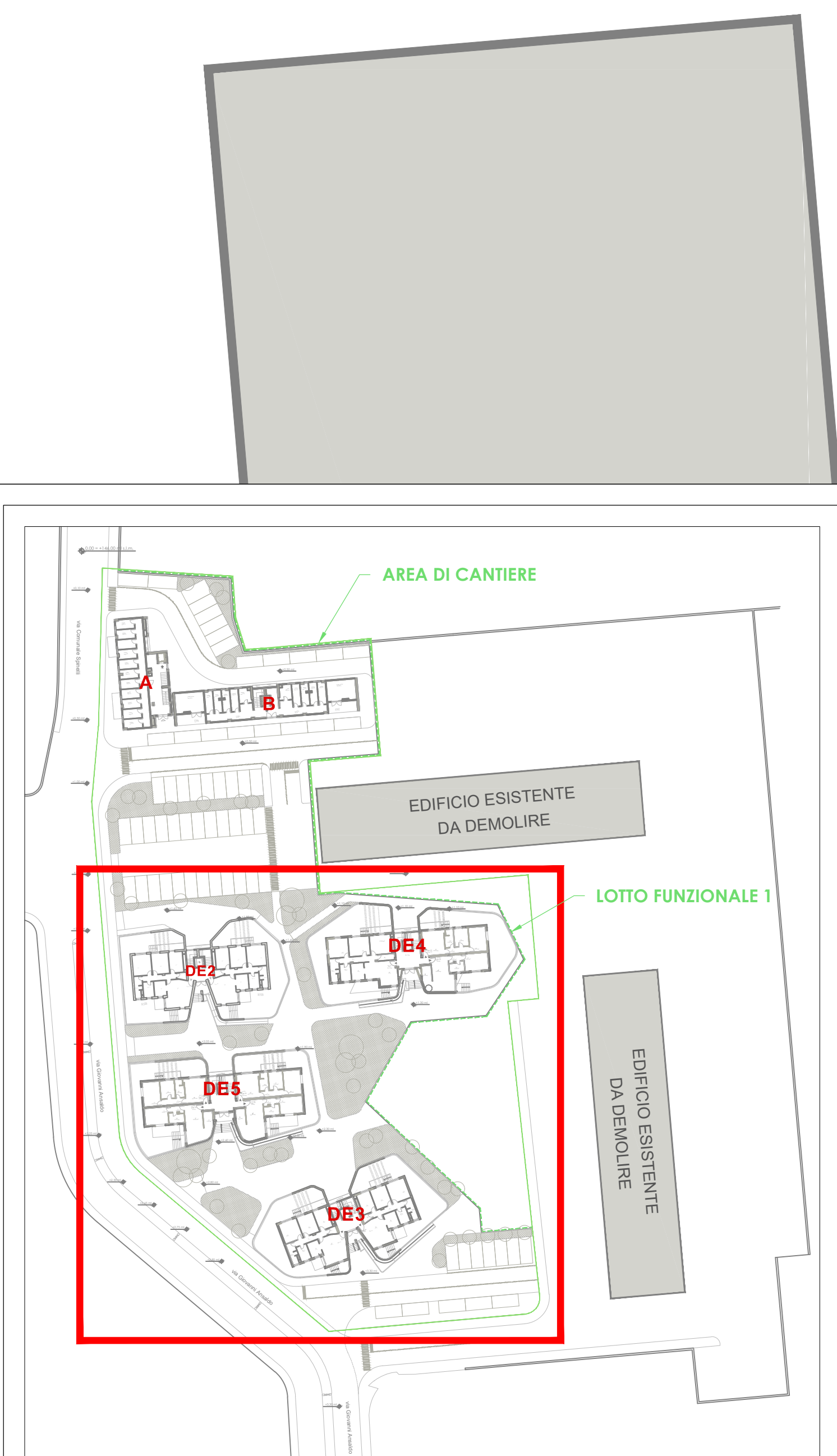
Per i dettagli costruttivi e di installazione delle apparecchiature utilizzate si rimanda ai particolari riportati nella Tavola IMIR.R_7



PLANIMETRIA GENERALE

- LOTTO FUNZIONALE 1: CORPI DE2-5 -

scala 1:100



PLANIMETRIA

- INQUADRAMENTO LOTTO -

scala adattata



 Repubblica Italiana Dipartimento Comunità del Sud	 pon metro COMUNE DI CUPA SPINELLI	 PROVINCIA DI COSENZA	 REGIONE CALABRIA	 CONSIGLIO REGIONALE	 Agenzia per la Crescita Territoriale	
COMPLETAMENTO DELL'INTERVENTO DI EDILIZIA ABITATIVA SOSTITUTIVA PER LA REALIZZAZIONE DI 126 ALLOGGI IN VIA CUPA SPINELLI - CIRCOSCRIZIONE CHIAIANO						
1° LOTTO FUNZIONALE - CUP: B6J210100030008						
<h2 style="margin: 0;">PROGETTO ESECUTIVO</h2>						
PROGETTAZIONE ATI: INGEGNERIA & SVILUPPO S.R.L. ING. SERGIO CAMERA						
 Ingegneria & sviluppo Via Nazionale n. 406 - I. 20121 Telefono 02 76115007 email: ingegneriasviluppo.com www.ingegneriasviluppo.com P. IVA 01500000965 CODICE FISCALE 01500090065 COORDINAMENTO DEL PROGETTO Ing. ANTONIO RUSSO	 19012					
DIRETTORE DEI LAVORI: ING. SERGIO CAMERA COORDINATORE ESECUTIVO: ING. FRANCESCO BERGONZI ING. VINCENZO RUSSO ING. GIUSEPPE RUSSO ING. MADDALENA GAGLIARDI GEN. VINCENZO AUTERIO						
COMMITTENTE: Comune di Napoli Area Trasformazione del Territorio Servizio Edilizia Pubblica Progettazione e Nuova Concessita						
Dirigente: Arch. PAOLA CEROTTO				RUP: Ing. GIOVANNI DE CARLO		
APPROVAZIONI:						
OGGETTO: IMPIANTO IRRIGAZIONE: DISTRIBUZIONE CIRCUITI AREA VERDE - STRALCIO AREA ESTERNA - CORPI DE2 - 5						
ELABORATO: IMIR_R_3 SCALA: 1:100 COMMITTEE: 02_08 REGISTRAZIONE: SCIA VERIFICA CIR APPROVAZIONE: ARU						
01	OTTOTRE 2020	REVISIONE	FDL	SR	ARU	RUP
Rev	Data	Motivazione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato