

Regione Piemonte  
**CITTÀ DI COLLEGNO**

Regione Piemonte  
 Città Metropolitana di Torino  
 Città di Collegno

Luogo di progetto - I Bordi della città e le aree di Via De Amicis  
**PROGETTO DI MASSIMA**  
 relativo ai  
**"COMPARTI N° 2-3"**

Proponenti:  
 ADELFA S.R.L.  
 CERVA S.R.L.  
 EDIFIN S.R.L.  
 GAMMA S.R.L.  
 METRO S.R.L.

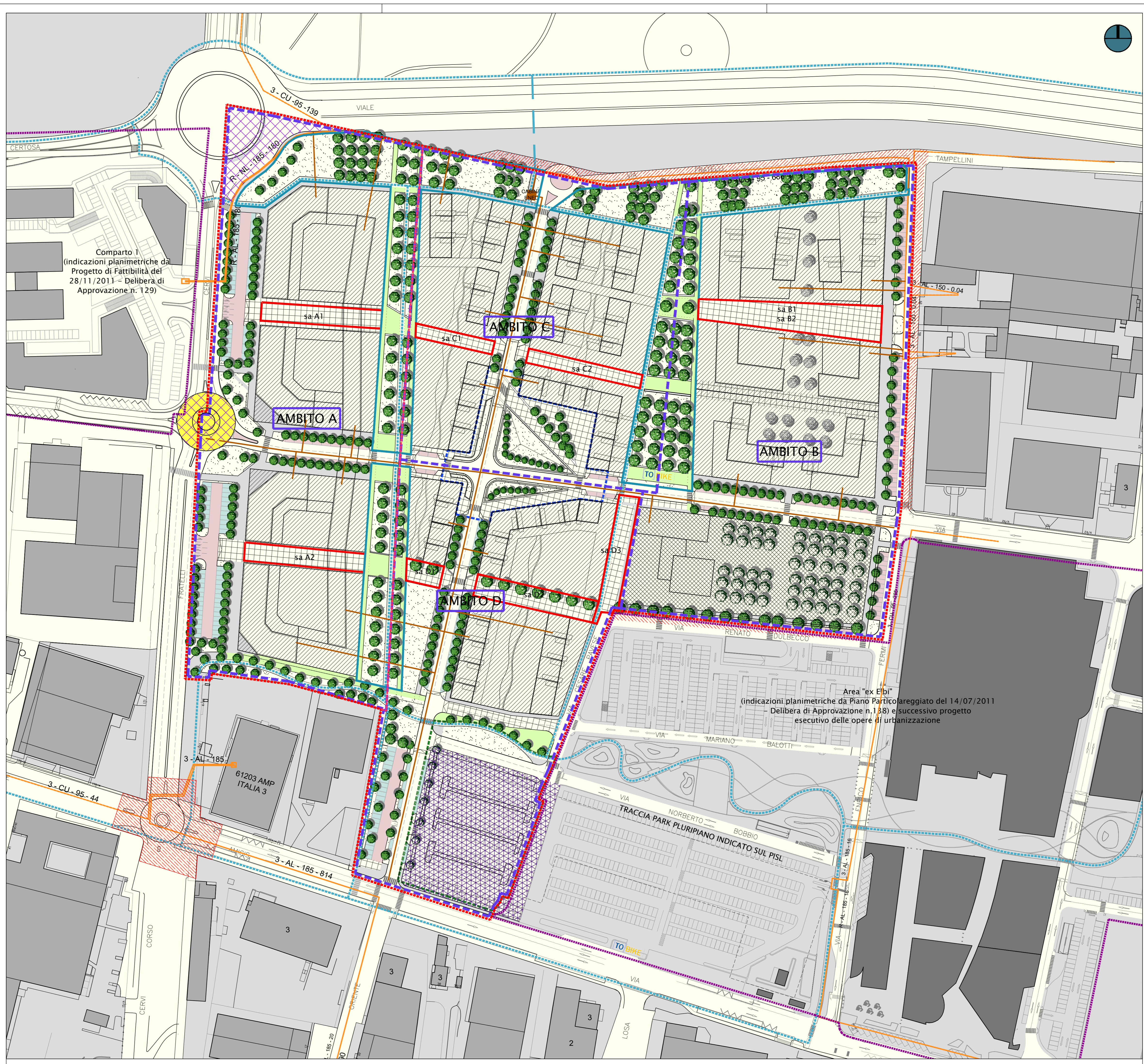
Progetto:  
**STUDIO MELLANO ASSOCIATI**  
 STUDIO TECNICO CEDAM GIOVANNI GROSSO  
 STUDIO ARCH. MASSIMILIANO MANTOVANI SANCIONI  
 Via Saffors, 13 - Collegno

Competenze specialistiche:  
 STUDIO TECNICO CEDAM GIOVANNI GROSSO  
 Via N. Sauro, 48 - Collegno

versione	data	oggetto
00		Progetto preliminare
01	marzo 2015	Aggiornamento a seguito struttura
02	giugno 2015	Aggiornamento a seguito struttura
03	luglio 2015	Aggiornamento a seguito struttura

TITOLO TAVOLA: **Schema reti in progetto: rete elettrica** NUMERO TAVOLA: **4.4.9**

Redatto su base rilevamento topografico strumentale, aggiornato a febbraio 2015 integrato con maglie della Carta Tecnica del D.T. della Città di Collegno.



**LEGENDA**

	Delimitazione del "Progetto di Massima" a valenza di SUE		Verde pubblico
	Delimitazione indicativa del Progetto di Fattibilità del Comparto 1, del Piano Particolareggiato dell'area "ex Ebi" e corrispondenti OO.UU.		Verde arredo, percorsi pedonali attrezzati
	Aree fondiarie su cui non insistono opere di urbanizzazione		Assi ciclopedonali (pista ciclabile in sede riservata)
	Area servizio costruito		Spazi carrabili/pedonali pavimentati in autobloccanti
	"La piazza delle case"		Marciapiedi in asfalto/cemento lavato
	Identificazione degli "Ambiti di intervento"		Stalli inerbiti
	Aree esterne all'ambito del "Progetto di Massima" interessate da interventi di urbanizzazione (opere di urbanizzazione esterne dell'ambito del SUE)		Stalli in asfalto
	Rotonda in carico al Comparto 1 di futura realizzazione		Corsele in asfalto
	Verde arredo, percorsi pedonali attrezzati - OO.UU. secondarie ai sensi art. 51 ex L.R. 56/77 lettera f		Srade in asfalto
	Aree interessate da interventi di Infrato		Rotonda sormontabile
	Aree interessate da interventi viabilistici a cura di Comparto 1 già realizzati		Arboreto e viali alberati
	Aree private assoggettate ad uso pubblico - urbanizzazioni non oggetto di scomputo		Alberi ad alto fusto
			Alberi a basso e medio fusto

**LEGENDA RETE ELETTRICA**

	Rete elettrica esistente
	Rete elettrica in progetto
	Nuova cabina enel di trasformazione

PLANIMETRIA DI PROGETTO: SCHEMA RETE ELETTRICA - SCALA 1:1000