



Data di ripresa delle immagini: 04.11.2019



1_ Vista da Nord sugli impianti CAP-CORE in primo piano le aree del Parco Bergamella



2_ Vista del termovalorizzatore CORE da Est. In primo piano l'isola ecologia e la infrastruttura della tangenziale EST



3_ Vista da Nord-Ovest dell'area CAP-CORE. In primo piano la fascia boschiva lungo via Manin che raggiunge il Lambro



4_ Vista delle aree CAP-CORE da Sud. In primo piano l'opera idraulica dell'incrocio del lambro con il Naviglio della Martesana

committente



progetto
**POLO TECNOLOGICO DI SESTO S.G.
 BIOPIATTAFORMA INTEGRATA CAP**

Progetto definitivo

progettisti

<p>tbfpartner Ingegneri e Consulenti Via Besen 42 6000 Lugano T +41 91 610 26 26 E-Mail: info@tbfp.it</p>	<p>STM Studio Tecnico Miglio via XXV Maggio 4 20093 Bollingero Novaresa T 0321 46074 info@studiotecnicomiglio.it</p>	<p>tecno habitat società di ingegneria via Natta Battaglia 22 20122 Milano T 02 26148322 info@tecnohabitat.it</p>
<p>AAAA quattroassociati Quattroassociati architetti piazza Sant'Antonio 25, 20123 Milano T 02 4661780 - F 02 49021805 studio@quattroassociati.it</p>	<p>IGA Ing. G. Ambrosetti ICStudio Ingegneria Civile Ambientale via Venezia 22, 37100 Pavia T 0382 474426 info@icstudio.com</p>	

committente

progettista

titolo
**RILIEVO FOTOGRAFICO
 (1/2)**

rev.	data	descrizione	disegnato	controllato
00	15.10.2019	Prima emissione in bozza	AAAA	-
01	14.11.2019	Seconda emissione per PAUR	AAAA	-
02	29.01.2020	Integrazione/aggiornamento per PAUR	AAAA	-

scala	formato	data	documento no.	rev.
-	A1	29.01.2020	C-40-030	02