

committente



progetto

POLO TECNOLOGICO DI SESTO S.G. BIOPIATTAFORMA INTEGRATA CAP

Progetto definitivo

progettisti

tbf partner
Ingegneri e Consulenti

Via Besso 42 T+41 91 610 26 26
6900 Lugano E-Mail tbfli@tbf.ch

STM

Studio Tecnico Miglio

Via XXIV Maggio 4 t 0321.98074
28043 Bellinzago Novarese info@studiomiglio.it

tecno habitat
società di ingegneria

Via Natale Battaglia 22 t 02.26148322
20127 Milano thmi@tecnohabitat.com

quattroassociati

Quattroassociati architetti
piazza Sant'Ambrogio 25, 20123 Milano
t 02 4981780 - f 02 48021855
studio@quattroassociati.it



ICAstudio Ingegneria Civile Ambientale
v.le Venezia 22, 27100 Pavia
t 0382.474426
info@icastudio.com

committente

progettista

titolo

DOCUMENTAZIONE PER AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA

rev.	data	descrizione	disegnato	controllato
0	29.01.2020	Prima emissione per PAUR	AAAA	-
1				
2				
3				
4				
5				

scala	formato	data	documento no.	rev.
-	A4	29.01.2020	Q-40-065	00

DOCUMENTAZIONE per AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA

Documenti richiesti	Elaborati di progetto
Relazione paesaggistica	B-40-003 Relazione paesaggistica – Studio di inserimento paesaggistico A4 B-40-005 Relazione agrotecnica e descrizione delle compensazioni A4
Inquadramento dell'area	C-40-001 Tav. Inquadramento territoriale e rete ecologica A1 – 1:10.000 C-40-003 Tav. Inquadramento territoriale – Ortofoto A1 – 1:2.000
Planimetria generale dello stato di fatto	C-40-005 Tav. Planimetria generale – Lettura e interpretazione del paesaggio A1 – 1:2.000
Planimetria generale strategie di intervento	C-40-006 Tav. Planimetria generale - Strategie di intervento A1 – 1:2.000
Pianta, prospetti e sezioni significative	C-40-010 Tav. Planimetria generale – Stato di fatto A1 – 1:500 C-40-011 Tav. Planimetria generale – Progetto A1 – 1:500 C-40-012 Tav. Planimetria generale – Confronto A1 – 1:500 D-40-001 Tav. Pianta generale impianto – Attacco a terra - Stato di fatto A1 - 1:200 D-40-002 Tav. Pianta generale impianto – Attacco a terra - Progetto A1 - 1:200

D-40-003
Tav. Pianta generale impianto – Attacco a terra - Confronto
A1 - 1:200

D-40-020
Tav. Sezione longitudinale impianto – AA – Stato di fatto
A1 - 1:100

D-40-021
Tav. Sezione trasversale impianto – BB – Stato di fatto
A1 - 1:100

D-40-023
Tav. Sezione longitudinale impianto – AA – Progetto
A1 - 1:100

D-40-024
Tav. Sezione trasversale impianto – BB – Progetto
A1 - 1:100

D-40-026
Tav. Sezione longitudinale impianto – AA – Confronto
A1 - 1:100

D-40-027
Tav. Sezione trasversale impianto – BB – Confronto
A1 - 1:100

D-40-040
Tav. Prospetti NE-SO – Stato di fatto
A1 - 1:100

D-40-041
Tav. Prospetti NO-SE – SDF
A1 - 1:100

D-40-042
Tav. Prospetti NE-SO – Progetto
A1 - 1:100

D-40-043
Tav. Prospetti NO-SE – Progetto
A1 - 1:100

	<p>D-40-044 Tav. Prospetti NE-SO – Confronto A1 - 1:100</p> <p>D-40-045 Tav. Prospetti NO-SE – Confronto A1 - 1:100</p> <p>D-40-070 Tav. Dettagli di facciata – Edificio controllo A1 – 1:30</p> <p>D-40-071 Tav. Dettagli di facciata – Avanfossa - biofiltri A1 – 1:30</p> <p>D-40-072 Tav. Dettagli di facciata – Edificio forni A1 – 1:30</p> <p>D-40-073 Tav. Dettagli di facciata – Edificio digestori e upgrading A1 – 1:30</p>
Sezioni ambientali schematiche	<p>C-40-020 Profili generali – Stato di fatto e progetto 1 A1 – 1:500</p> <p>C-40-021 Profili generali – Stato di fatto e progetto 2 A1 – 1:500</p> <p>C-40-022 Sezioni generali – Stato di fatto e progetto 3 A1 – 1:500</p> <p>C-40-023 Sezioni generali – Stato di fatto e progetto 4 A1 – 1:500</p>
Rappresentazione grafica delle opere di mitigazione - compensazione	<p>C-40-040 Tav. Planimetria generale progetto percorso ciclopeditonale A1 - 1:500</p> <p>C-40-041 Tav. Progetto pista ciclopeditonale A1 – varie scale</p>

	<p>Q-40-043 Tav. Proposta di opere di mitigazione del rischio idraulico A0 – varie scale</p> <p>Q-40-044 Tav. Opere di compensazione ambientale – rimozione alberature A1 – 1:500</p> <p>Q-40-045 Tav. Opere di compensazione ambientale – reintegro alberature A1 – 1:500</p>
Ricognizione fotografica	<p>C-40-030 Rilievo fotografico 1 A1</p> <p>C-40-031 Rilievo fotografico 2 A1</p>
Simulazione dell'inserimento paesaggistico	<p>D-40-080 Veduta dell'intervento da Nord A1</p> <p>D-40-081 Veduta dell'intervento da Sud A1</p> <p>D-40-082 Veduta dall'ingresso di via Manin A1</p> <p>D-40-083 Veduta dagli uffici A1</p> <p>D-40-084 Veduta laterale A1</p> <p>D-40-085 Veduta dell'ambiente dal Lambro A1</p>