



LEGENDA	
DESCRIZIONE	PROGETTO
Asse di progetto	-----
Fondo in terra stabilizzata	=====
Fondo in misto granulare stabilizzato	=====
Fondo in asfalto colato	=====
Segnaletica di il livello - Tipo A	=====
Segnaletica di il livello - Tipo B	=====
Fontanella	=====
Segnaletica di il livello - Totem A	=====
Segnaletica di il livello - Totem B	=====
Segnaletica di il livello - Totem C	=====
Area di sosta	=====
Palma	=====
Parapetto / Recinzione	=====
Distanza percorso ciclabile-piede del rilevato ferroviario	d1
Distanza percorso ciclabile-recinzione lato ferrovia	d2
Distanza opere d'arte di progetto-piu vicina rotaia	d3



REGIONE MARCHE

LOTTO 3 - INTERCONNESSIONE VALLIVA CICLOVIA TURISTICA DEL FIUME ESINO - PRIMO STRALCIO FUNZIONALE

PROGETTO DEFINITIVO



TAU Engineering

TAU Engineering srl
p.iva e c.f. 11045890966
via Cavour, 187
20134 Milano

t+39 02 26417244
info@tauengineering.net
tau@pec.tauengineering.net
www.tau.com

Moreschi Mirco
geologo

Geologo Mirco Moreschi
Partita Iva 01393400427
via Cavour, 38
60033 Chiaravalle (AN)

t+39 071 949279
moreschimircoc6@gmail.com
moreschimircoc6@tau-engineering.it

Architetto Gianni Raffelli

Partita Iva 0120180425
via Clementina, 45/e
60033 Chiaravalle (AN)

t+39 071 740061
info@gianniraffelliarchitettura.eu
gianni.raffelli@archworldspec.it
www.gianniraffelliarchitettura.eu

Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Luca Arabi

n° elaborato	commessa	fase	livello	tipo	prog	rev	scala
3.02.10	4115	PRO	D	STD	01	B	1:1.000
oggetto							
PLANIMETRIA DI PROGETTO							
rev	data	autore	verifica	approvazione			
A	24.12.2021	Gianfranco Pizzo	Marco Salvadori	Giorgio Morri			
B	08.03.2022	Gianfranco Pizzo	Marco Salvadori	Giorgio Morri			

La presente relazione di questo documento è riservata alla società TAU Engineering srl e ai suoi soci. Il presente documento non può pertanto essere utilizzato per alcun scopo eccetto quello per il quale è stato realizzato. Eventuali usi non autorizzati sono vietati e TAU Engineering srl si riserva il diritto di agire in giudizio. La presente relazione è soggetta a diritti di copyright. La stessa proprietà intellettuale è protetta da leggi e regolamenti.