



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 n° 01104580986
via Cavour, 187
20134 Milano

Moreschi
Mirco
geologo

Geologo Mirco Moreschi
Partita Iva 0139400427
via Cavour, 38
60033 Chiaravalle (AN)

Architetto Gianni Raffaeli
Partita Iva 0120160425
via Cavour, 45 n°
60033 Chiaravalle (AN)

1+39 02 26417244
tauepec@taueengineering.net
www.tau-engineering.com

1+39 071 949279
moreschimirc06@gmail.com
moreschimirc06@taue-engineering.com

1+39 071 740061
info@gianniraffaeliarchitetto.eu
gianni.raffaeli@archworldpec.it
www.gianniraffaeliarchitetto.eu

Responsabile Unico del ProcedimentoIng. Luca Arabi

n° elaborato		commessa	fase	livello	tipo	prog	rev	scala
3.02.14		4115	PRO	D	STD	01	B	1:1.000
oggetto								
PLANIMETRIA DI PROGETTO								
rev	data	autore	verifica	approvazione				
A	24.12.2021	Gianfranco Pico	Marco Salvadori	Giorgio Morri				
B	08.03.2022	Gianfranco Pico	Marco Salvadori	Giorgio Morri				

La presente relazione di progetto è redatta da TAUE Engineering srl, al vertice di legge, il presente documento non può pertanto essere utilizzato per alcun scopo eccetto quello per il quale è stato redatto. Eventuali errori, omissioni o omissioni sono di TAUE Engineering srl e non sono imputabili a terzi o a terzi. La presente relazione è valida per il periodo di validità di legge.