

NOTA RILIEVO

Rilievo topografico eseguito in data 7 marzo 2024 nel sistema di riferimento RDN2008.



enser Economica COMUNE DI CARPI PISTA CICLABILE CARPI A COLLEGAMENTO PER LIMIDI DI SOLIERA Tecnico-(BIKE TO WORK) PLANIMETRIA STATO DI FATTO Fattibilità Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche Direttore Tecnico Ing. Daniele Mingozzi Ing. Fausto Bianchi Ing. Daniele Mingozzi ENSER SRL CF/P.VA/CCIAA. RA 02058800398 <u>Ö</u> WEB: www.enser.it E-MAIL: ingegneria@enser.it www.enser.fr P.E.C.: ensersrl-ra@legalmail.it
 COMMESSA
 FASE
 TIPO DOC.
 PROGR.
 REV.
 SCALA

 S 2 4 0 5 9
 P F
 P L
 0 0 0 2
 0
 1:250/1:200
 Progetto REV DATA

O Giugno 2024 EMISSIONE REDATTO CONTROLLATO APPROVATO E.Persico D.Mingozzi F.Bianchi FOGLIO A3 CTB ENSER_1.0.A3.CTB FILE S24059-PF-PL-0002-0_PLANIMETRIA SPADOTIANGATOTO.DWG

C.F./P.IVA/Registro Imprese RA 02058800398 N. REA RA-167939 - Cap. Sociale € 105 000.00 i.v.

Mod. 02 Rev. 7 del 16/06/2022 | A termine di legge tutti i diritti sono riservati. É vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione della ENSER s.r.l.

SEDE LEGALE
Viale A. Baccarini, 29/2
48018 Faenza (RA)
Tel. (+39) 0546 663423

SEDE DI BOLOGNA - Via E. Zacconi, 16 - 40127 Bologna (BO)
SEDE DI SANTARCANGELO - Via A. Costa, 115 - 47822 Santarcangelo di Romagna (RN)
SEDE DI FIRENZE - Viale S. Lavagnini, 42 - 50129 Firenze (FI)
SUCCURSALE DI PARIGI - 1 Rue de Stockholm, 75008 Paris (France)

www.enser.it www.enser.fr ingegneria@enser.it ensersrl-ra@legalmail.it

SEZIONI TIPICHE

