



REGIONE MARCHE

GIUNTA REGIONALE INFRASTRUTTURE, TERRITORIO E PROTEZIONE CIVILE

SETTORE INFRASTRUTTURE E VIABILITA'

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

REALIZZAZIONE DELLA BRETELLA DI COLLEGAMENTO LUNGOTENNA - PORTO SANT'ELPIDIO

Lungotenno da San Marco a svincolo autostradale A14 Porto S. Elpidio (FM)

CUP B49J2100550002

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE

MANDATARIA

3TI 3TI PROGETTI ITALIA

MANDANTI

BRIDGE CONSULTING

ENLAR, Cont.

DOT. GEOL. GIOVANNI MANCINI

DOT. ARCHEOL. LUCA FORNARI

DOT. AGR. EMILIANO POMPEI

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Stefano Luca Possati

PROGETTISTA - ING. STEFANO LUCA POSSATI

TITOLO DELL'ELABORATO

Particolari idraulici e vasche

CODICE ELABORATO

15347-PFTE-01-IDR-DWG-002

REV.	Data	Descrizione	fase	disciplina	tipo	seq.
01	18/07/2023	Emissione definitiva			SIE	API
00	21/07/2022	Prima emissione			SIE	API
REV.	Data	Descrizione	fase	disciplina	tipo	seq.
Var.			15347	PFTE	IDR.	DWG