



INTERVENTI
SECONDO REFERTO DI G.C. PROT. 165562
DEL 10/09/2014
SOLUZIONE N.2 INCONTRO DEL 28/08/2014

INTERVENTO "A" : Rotatoria S.S.16, collegamento allo stabilimento Valentini, raccordo con la Via Cerasolo.
 INTERVENTO "B": Rotatoria su Via Aldo Moro/Via di Mezzo/ponte sul canale Ausa.
 INTERVENTO "C": Raccordo S.S.16 e Via Tosca comprensivo di sottovia alla S.S.16 e pista ciclabile a mare del canale Ausa
 INTERVENTO "D": Rotatoria Via Caduti di Marzabotto/Di Mezzo/Aldo Moro, rotatoria Via Panzini/Covignano, piste ciclabili di Via Aldo Moro e di Via Tosca-Via Padulli

REVISIONI					
REV.	DATA	EMISSIONE DESCRIZIONE	VITTORI REDATTO	POLUZZI CONTROLL.	POLUZZI APPROVATO
5					
4					
3					
2					
1					
0	30.10.2015				


COMUNE DI RIMINI
 DIREZIONE PIANIFICAZIONE E GESTIONE TERRITORIALE
 UO GESTIONE TERRITORIALE
 DIREZIONE LAVORI PUBBLICI E QUALITÀ URBANA

VALINVEST S.p.A.
 Rimini
INDUSTRIE VALENTINI S.p.a.
 Rimini

Procedimento Unico per l'approvazione dei progetti di opere pubbliche e di interesse pubblico ai sensi dell'articolo 36-bis e successivi della Legge regionale 24 marzo 2000 n. 20, Titolo III

PROGETTO PRELIMINARE

S.S.16 ADRIATICA: MIGLIORAMENTO DEL LIVELLO DI SERVIZIO NEL TRATTO COMPRESO TRA IL KM. 201+400 ED IL KM. 206+000 IN COMUNE DI RIMINI
 COSTRUZIONE DI ROTATORIA SULLA S.S.16 IN PROSSIMITÀ DELLO STABILIMENTO VALENTINI E COLLEGAMENTO CON LA VIA ALDO MORO

Dott. Ing. Regolo Poluzzi -i
INGEGNERIA E GEOMECCANICA S.r.l.
 via Biancamano n. 16 Scala B - 47923 Rimini - Tel.: 0541.789010 / Fax : 0541.901233 - P.e.: studio@poluzzi.it

OGGETTO : **INTERVENTO C: RACCORDO S.S.16 E VIA TOSCA COMPRESIVO DI SOTTOVIA ALLA S.S.16 E PISTA CICLABILE A MARE DEL CANALE AUSA**

TAVOLA : **INQUADRAMENTO SU C.T.R.**

DATA Ottobre 2015	TIMBRI E FIRME	TAV. N.° REV.
SCALA 1:5000		STD01 00
COLLABORAZIONE Geom. Francesca Vittori		

Responsabile Unico del Procedimento
 Settore Infrastrutture e Grande Viabilità
 Ing. Alberto Dellavalle