



ELABORATI DI RIFERIMENTO

- IDRAULICA PARTICOLARI TIPOLOGICI
- PLANIMETRIE DI PROGETTO CON RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE IDRAULICHE

1541_PD_0_V00_VWP00_A_WW_PC_01_A
DALLA: 0736_PD_0_A00_OWS00_0_WW_P2_01
ALLA: 0761_PD_0_A00_OWS00_0_WW_P2_26

NOTE

IL CONCEDENTE: Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO: ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
CODICE C.U.P. E81B08000060009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
PROGETTAZIONE STRADALE
VIABILITA' INTERFERITA
V28 - CAVALCAVIA PODERALE ALLA PK 33+100
PLANIMETRIA E PARTICOLARI DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA

IL PROGETTISTA: Ing. Antonio De Fazio, Albo Ing. Bologna n° 3696

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Emilio Salsi, Albo Ing. Reggio Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO: Autostrada Regionale Cispadana S.p.A. e PRESSIONE GASTRINO PATTUZZI

INGEGNERE PROV. BOLOGNA: ANTONIO DE FAZIO, n° 3696/A

INGEGNERE PROV. REGGIO EMILIA: EMILIO SALSINI, n° 945

G					
F					
E					
D					
C					
B					
A	17.04.2012	EMISSIONE	LUCARELLI	DE FAZIO	SALSI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: DATA: MAGGIO 2012

NUM. PROVA: 1858, FASE: PD, GRUPPO: 0, CODICE OPERA MIS: V28, TITOLO OPERA: VCS28, ANNO: 0, TIPO ELABORATO: PD, PROGRESSIVO: 01, REV.: A

SCALA: 1:2000

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRÀ ESSERE COPRITO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEL CONCESSIONARIO. CON UTILIZZO NON AUTORIZZATO SOTTO PERSECUZIONE PENALE E CIVILE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ARCSO CONSORZIO UNIPROVINCIALE. USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.

scala di stampa 1:1