



LEGENDA

TERRITORIO

- Confini regionali
- Confini provinciali
- Confini comunali
- Denominazione Comune
- Corsi d'acqua e presenze idrografiche principali
- Direzioni

ROLO (RE)

- ROLO REGIONALE
- ROLO PROVINCIALE

DEMOLIZIONI

- Demolizioni Fabbricati
- Demolizioni Opere d'Arte
- Demolizioni Rilevati
- Bonifica Fossi e Vasche
- Demolizioni Pavimentazioni Stradali

INFRASTRUTTURE ESISTENTI

- Autostrade
- Ferrovie
- Asse viario Cispadano

INFRASTRUTTURE DI PROGETTO

- Tracciato autostradale, svincoli, interconnessioni, aree di servizio
- Viabilità di adduzione al sistema autostradale
- Interventi di ricucitura delle viabilità poderali interterre (larghezza 4-6m)
- Percorsi ciclabili

ELABORATI DI RIFERIMENTO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

NOTE

IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

IL CONCESSIONARIO
Autosole Regionale Cispadana S.p.A. e PRESENTI Gruppo Pirelli

IL CONCESSIONARIO
Autosole Regionale Cispadana S.p.A. e PRESENTI Gruppo Pirelli

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

CODICE C.U.P. E8180800000009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)

OPERE D'ARTE ESISTENTI
DEMOLIZIONI
ASSE PRINCIPALE - PLANIMETRIE DELLE INDAGINI
PLANIMETRIA INDIVIDUAZIONE SITI OGGETTO DI DEMOLIZIONE - TAVOLA 3/26

IL PROGETTISTA
PIACENTINI INGEGNERI S.r.l.
Ing. Luca Piacentini
Albo Ing. Bologna n° 4152

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Emilio Salsi
Albo Ing. Reggio Emilia n° 545

IL CONCESSIONARIO
Autosole Regionale Cispadana S.p.A. e PRESENTI Gruppo Pirelli

17.04.2012 Emissione Fantoni Piacentini Salsi

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLI	APPROVAZIONE
17.04.2012	Emissione	Fantoni	Piacentini	Salsi

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

NUM. PROSP.	FOGLIO	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLI	APPROVAZIONE
31014	DE	17.04.2012	ASSE PRINCIPALE - PLANIMETRIE DELLE INDAGINI	Fantoni	Piacentini	Salsi

SCALE 1:2000

17 MAGGIO 2012