



LEGENDA

TERRITORIO

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

MOLO (RS)

DIRAZIONI

MODALITA' DI VIABILITA'

- Viabilità poderali
- Wbs corpo autostradale

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 riqualifica delle viabilità poderali interferenti (larghezza 4-6m)
- Percorsi ciclabili

ELABORATI DI RIFERIMENTO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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. E8180800060009

PROGETTO DEFINITIVO

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

PROGETTAZIONE STRADALE
AREE SI SOSTA E DI SERVIZIO
STRADE PODERALI DI COLLEGAMENTO RURALE
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 10/26

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

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Antonio Anania - Albo Ing. Perugia n° 42374

IL CONCESSIONARIO: Autostada Regionale Cispadana S.p.A. e consorzio di gestione - Dott. Ing. Antonio Anania - Ing. Luca Piacentini - Ing. Roberto Marzari - Ing. Roberto Marzari - Ing. Roberto Marzari

PROGETTO: 01.07.2019 EMISSIONE PER OTTEMPERANZA DECRETO VIA DEL 25.07.2017
ATA: 17.04.2012 EMISSIONE
PIACENTINI ANANIA
Marzari
PIACENTINI SA13

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: 22/09/19
P10
A10
A20
A30
S10
S20
S30
P12
T10
B1
SCALE: 1:2000