



LEGENDA

TERRITORIO		INFRASTRUTTURE ESISTENTI	
	Confini regionali		Autostrade
	Confini provinciali		Ferrovie
	Confini comunali		Asse viario Capodano
	Denominazione Comune	INFRASTRUTTURE DI PROGETTO	
	Direzioni		Tracciato autostradale, svincoli, interconnessioni, aree di servizio
	Dimensioni		Viabilità di aduzione al sistema autostradale
	Viabilità poderali		Interventi di struttura delle viabilità poderali interurbane (larghezza 4-6m)
	Web corpo autostradale		Percorsi ciclabili su viabilità poderali

OPERE D'ARTE E VIABILITA' DI PROGETTO

	Direzioni		Tracciato autostradale, svincoli, interconnessioni, aree di servizio
	Dimensioni		Viabilità di aduzione al sistema autostradale
	Viabilità poderali		Interventi di struttura delle viabilità poderali interurbane (larghezza 4-6m)
	Web corpo autostradale		Percorsi ciclabili su viabilità poderali

ELABORATI DI RIFERIMENTO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

NOTE

IL CONCESSIONARIO
Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO
ARC
 AUTOSTRADA CISPADANA

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

CODICE C.U.P. E818080000009

PROGETTO DEFINITIVO

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

PROGETTAZIONE STRADALE
 AREE DI SOSTA E DI SERVIZIO
 PERCORSI CICLOPEDONALI
 PLANIMETRIA DI PROGETTO E TRACCIAMENTO - TAVOLA 4/G

IL PROGETTISTA
PAZZENTINI INGEGNERI S.r.l.
 Alta Ing. Bologna n° 4172

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Antonio Anania
 Alta Ing. Perugia n° A2374

IL CONCESSIONARIO
 Autostada Regionale
 Casale S.p.A.
 s.r.l. (gruppo)
 Gruppo Pavesi

Dot. Ing. Antonio Anania
 appalta@pazzentini.it
 info@pazzentini.it

G			
F			
E			
D			
C			
B	01.08.2019	EMISSIONE PER ATTEMPERAZIONE PROGETTO VIA DEL 25.07.2017	PAZZENTINI ANANIA
A	17.04.2012	EMISSIONE	PAZZENTINI ANANIA
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE
IDENTIFICAZIONE ELABORATO	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE

09/ AGOSTO 2019
 1 : 2000