



ELABORATI DI RIFERIMENTO  
PD\_0\_0000\_0000\_GE\_KT\_01 - ELENCO NORMATIVO DI RIFERIMENTO  
PD\_0\_0000\_0000\_GE\_KT\_02 - VITA UTILE E CLASI D'USO DELLE OPERE  
PD\_0\_V00\_VST00\_0\_SD\_ST\_01 - SEZIONI TIPO STRADE PODERALI PER SOTTOVIA E CAVALCAVIA  
PD\_0\_V00\_VST00\_0\_IM\_PZ\_02 - IMPIANTO DI SOLEVIMENTO  
PD\_0\_V00\_VST00\_0\_DM\_TP\_02 - IMPIANTO DI SOLEVIMENTO SOTTOVIA PODERALI - BOTOLE DI CHIUSURA E SCALE DI ACCESSO  
PD\_0\_V00\_VST00\_0\_SD\_RL\_02 - BOTOLE DI CHIUSURA E SCALE DI ACCESSO SOTTOSTRADALI IN CORRISPONDENZA SOTTOVIA PODERALI  
PD\_0\_V00\_VST00\_0\_SD\_PC\_04 - PARTICOLARI IDRAULICI  
PD\_0\_V00\_VST00\_0\_DM\_TP\_07 - SOTTOVIA E MURI - PARAPETTI  
PD\_0\_V02\_VCS02\_0\_SD\_PT\_01 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI TRACCIAMENTO  
PD\_0\_V02\_VCS02\_0\_SD\_PZ\_01 - PLANIMETRIA DI PROGETTO  
PD\_0\_V02\_VCS02\_0\_DM\_CA\_01 - MANUFATTURA SCATOLARE E MURI ANDATORI - PIANTE  
PD\_0\_V02\_VST02\_0\_DM\_CA\_04 - CONCIO IMPANTO DI SOLEVIMENTO - PIANTE E SEZIONI  
PD\_0\_V02\_VST02\_0\_SD\_RL\_04 - OPERE PROVVISORIALI  
PD\_0\_V02\_VCS02\_0\_SD\_RT\_01 - RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA DEL TRACCIATO  
PD\_0\_V02\_VCS02\_0\_SD\_RL\_01 - RELAZIONE IDRAULICA  
PD\_0\_V02\_VST02\_0\_DM\_RC\_01 - RELAZIONE DI CALCOLO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI  
PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO:  
PD\_0\_0000\_0000\_GE\_TB\_01 - TABELLA MATERIALI E CLASSI DI ESPOSIZIONE CALCESTRUZZO

NOTE  
TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI  
TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI S.L.M.  
PER DETTAGLI DEI PARAPETTI VEDERE TAVOLA TIPOLOGICA SPECIFICA

IL CONCEDENTE  
Regione Emilia-Romagna

ARC AUTOSTRADA CISPADANA

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

CODICE C.U.P. EB1B08000000009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRENNSIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI  
DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)  
OPERE STRUTTURALI  
OPERE D'ARTE MAGGIORI - SOTTOVIA VIABILITA' INTERFERTA  
VST02 - SOTTOVIA PODERALI ALLE PK 0+472  
MANUFATTURA SCATOLARE E MURI ANDATORI - SEZIONI  
IL PROGETTISTA  
Alpina S.p.A.  
Dott. Ing. Marco Bonfanti  
Oggetto: Progetto di Milano  
Albo Ing. Registrazione n° 945  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE  
Progetto: Ing. Gianni Salsi  
IL CONCESSIONARIO  
Autostre Regionale S.p.A.  
Capo Progetto: Presidente Gianni Salsi  
Firma: Gianni Salsi  
DATA APPROVAZIONE  
MAGGIO 2012  
REV. DATA DESCRIZIONE  
A 17.04.2012 EMISSIONE Ing. Illuminati Ing. Bonfanti Ing. Salsi  
G DATA APPROVAZIONE  
F  
E  
D  
C  
B  
A 17.04.2012 EMISSIONE Ing. Illuminati Ing. Bonfanti Ing. Salsi  
IDEN.TICOZIONE ELABORATO  
NOM. 3171 PD G 0 V02 VST02 0 OM CA 02 A  
DESCRIZIONE  
TIPOLOGIA  
GRUPPO  
TIP. OPERA  
MOD. 0  
TIP. LAVORO  
PROGETTO  
RE. 0  
CONTROLLI  
APPROVAZIONE  
DATA MAGGIO 2012  
SCALA 1:100

