



23	ASSIEME CAVETTO DI TENUTA PANNELLI
22	BARRA FILETT. PER ANCORAGGIO CHIM.(M16)
21	BULLONE TE M16x150 COMPLETO
20	BULLONE TE M12x120 COMPLETO
19	BULLONE TE M16x50 COMPLETO
18	BULLONE TTDE M16 COMPLETO
17	BARRA FIL. PER ANCORAGGIO CHIM.(M24)
16	TERMINALE CORRENTE INTERMEDIO
15	ELEMENTO TERMINALE TRIPLA ONDA
14	CORRENTE INTERMEDIO
13	PIASTRA DI GIUNZIONE PER CORRENTE SUPERIORE
12	CORRENTE SUPERIORE DI ESTREMITA'
11	PIASTRA COPRIASOLA
10	PIASTRA DI GIUNZIONE CORRENTE INTERMEDIO
9	CORRENTE SUPERIORE
8	MONTANTE ALTO DI SOSTEGNO BARRIERA
7	DISTANZIALE INF. TRIPLA ONDA
6	DISTANZIALE SUPERIORE PER TRIPLA ONDA
5	LAMA TRIPLA ONDA
4	PANNELLO SX. TIPO SITAV CON LANA DI ROCCIA
3.5	Dado ISO 4032 M12
3.4	Rondella ISO 7091 - 12
3.3	Bullone a testa esagonale ISO 4017 - M12x30
3.2	PROFILO SU COLONNA INTERMEDIA
3.1	ELEM. PRINC. COLONNETTA INTERMEDIA
3	COMPLESSIVO COLONNETTA INTERMEDIA
2	PANNELLO FONOASSORBENTE AKUSIT o equivalente
1	PANNELLO FONOASSORBENTE AKUSIT o equivalente
POS	DESCRIZIONE

AUTOSTRADA ASTI - CUNEO S.p.A.

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI ASTI

PROVINCIA DI CUNEO

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
ASTI - CUNEO**

TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)
LOTTO 6 RODDI - DIGA ENEL

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' EX ART. 20 D.LGS. 152/06
STRALCIO DEL PROGETTO ESECUTIVO
INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE

INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA
BARRIERE ACUSTICHE
BARRIERE IN CLS
TIPOLOGICO BARRIERA SU VIADOTTO

Aggiornato:	00	Data:	Marzo 2014	Descrizione:	EMMISSIONE	Redatto:	Ing. Manfredi	Controllo:	Ing. Osses	Approvato:	Ing. Ghislandi	Codifica:	2,6	E	d	F,1,8,07
Aggiornato:		Data:		Descrizione:		Redatto:		Controllo:		Approvato:		Lotto:		Prog.	Tip	Elaborato:
Aggiornato:		Data:		Descrizione:		Redatto:		Controllo:		Approvato:		Scala:				
Aggiornato:		Data:		Descrizione:		Redatto:		Controllo:		Approvato:						

Marzo 2014

VARIE

PROGETTISTA e RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Enrico Ghislandi
Albo di Milano
N° A 16993

SINA

CONCESSIONARIA:
AUTOSTRADA ASTI - CUNEO S.p.A.