



LEGENDA COLORI

[Green]	APPARECCHIATURE ESISTENTI
[Yellow]	NUOVE APPARECCHIATURE MT
[Orange]	APPARECCHIATURE OGGETTO DI MODIFICA/INTEGRAZIONE
[Red]	NUOVE APPARECCHIATURE A SERVIZIO DEI PORTALI FREE-FLOW (OGGETTO DI ALTRO STRALCIO PROGETTUALE)
[Black]	COLLEGAMENTO MT ESISTENTE
[Blue]	COLLEGAMENTO MT DI NUOVA REALIZZAZIONE - CAVO RG16H1Q1 6/10KV 3x1x25mm ²
[Red]	COLLEGAMENTO MT DI NUOVA REALIZZAZIONE A SERVIZIO DEI PORTALI FREE-FLOW (OGGETTO DI ALTRO STRALCIO PROGETTUALE)

LEGENDA SIMBOLI

[Square]	QUADRO ELETTRICO
[Circle A]	TRANSFORMATORE MT/A
[Circle B]	STAGNO ENTRO POZZETTO INTERRATO
[Circle C]	TRADIZIONALE ENTRO BOX COPRIANNO
[Circle D]	TRADIZIONALE ENTRO CABINA PREFABBRICATA
[Hatched]	TRATTA NON OGGETTO DEL PRESENTE STRALCIO PROGETTUALE

NOTE

- LA POSIZIONE DEGLI IMPIANTI ESISTENTI È INDICATIVA E DOVRÀ ESSERE VERIFICATA IN FASE REALIZZATIVA
- NEI NUOVI COLLEGAMENTI MT, DOVRÀ ESSERE PREVISTA LA REALIZZAZIONE DI GIUNTI, IN RELAZIONE ALLA PEZZATURA DEI CAVI SESTI, INDICATIVAMENTE OGNI 500m.



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

**STRALCIO a
TRA IL LOTTO II.7 E LA PK. 5+000**

PROGETTO DEFINITIVO

**IMPIANTI
DISTRIBUZIONE MT
SCHEMA ARCHITETTURA GENERALE RETE MT DEL TRONCO II**

IMPRESA ITINERA	PROGETTISTA PROGER	INTEGRATORE ATTIVA SPECIFICAZIONE Data Ing. Sebastiano Spigolon Mod. degli impianti progetto di Simone N. Sciti	COMMITTENTE Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. Direzione e Coordinamento S.A.C.I. S.p.A. (Gruppo ENEL) Via S. Sotteriana, 100/1 00187 Roma				
REV. DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA	SCALA
A	25-2021	EMMISSIONE	Ing. Bassani	Ing. Formisano	Ing. Spigolon	MAI 2021	-
CODIFICA						PROGETTO	DATA
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO						VISTO DELLA COMMITTENTE	

Il presente documento non potrà essere copiato, ristampato o altrimenti pubblicato in tutto o in parte, senza il permesso scritto dell'Autore. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dell'Autore. MOD-COP_Rev.01 - Ed. 01-01-01