

ACQUEDOTTO

A d1	CONDOTTA ACCIAIO RIVESTITO	A d1	CONDOTTA ACCIAIO RIVESTITO PROVVISORIA	A d1	CONDOTTA ACCIAIO RIVESTITO DEFINITIVA
A d2	CONDOTTA POLIETILENE	A d2	CONDOTTA POLIETILENE PROVVISORIA	A d2	CONDOTTA POLIETILENE DEFINITIVA
A d3	CONDOTTA GHSA	A d3	CONDOTTA GHSA PROVVISORIA	A d3	CONDOTTA GHSA DEFINITIVA
A d4	CONDOTTA ETENET	A d4	CONDOTTA ETENET PROVVISORIA	A d4	CONDOTTA ETENET DEFINITIVA
A d5	CONDOTTA VETRORESINA	A d5	CONDOTTA VETRORESINA PROVVISORIA	A d5	CONDOTTA VETRORESINA DEFINITIVA
A d6	CONDOTTA FERRO	A d6	CONDOTTA FERRO PROVVISORIA	A d6	CONDOTTA FERRO DEFINITIVA
A d7	CONDOTTA PVC	A d7	CONDOTTA PVC PROVVISORIA	A d7	CONDOTTA PVC DEFINITIVA

FOGNATURA

F d1	CONDOTTA C.A.	F d1	CONDOTTA C.A. PROVVISORIA	F d1	CONDOTTA C.A. DEFINITIVA
F d2	CONDOTTA OLS	F d2	CONDOTTA OLS PROVVISORIA	F d2	CONDOTTA OLS DEFINITIVA
F d3	CONDOTTA GHSA	F d3	CONDOTTA GHSA PROVVISORIA	F d3	CONDOTTA GHSA DEFINITIVA
F d4	CONDOTTA FERRO	F d4	CONDOTTA FERRO PROVVISORIA	F d4	CONDOTTA FERRO DEFINITIVA
F d5	CONDOTTA PVC	F d5	CONDOTTA PVC PROVVISORIA	F d5	CONDOTTA PVC DEFINITIVA

METANODOTTO

M d1	CONDOTTA ACCIAIO	M d1	CONDOTTA ACCIAIO PROVVISORIA	M d1	CONDOTTA ACCIAIO DEFINITIVA
M d2	CONDOTTA PEAD	M d2	CONDOTTA PEAD PROVVISORIA	M d2	CONDOTTA PEAD DEFINITIVA

ELETTRODOTTO

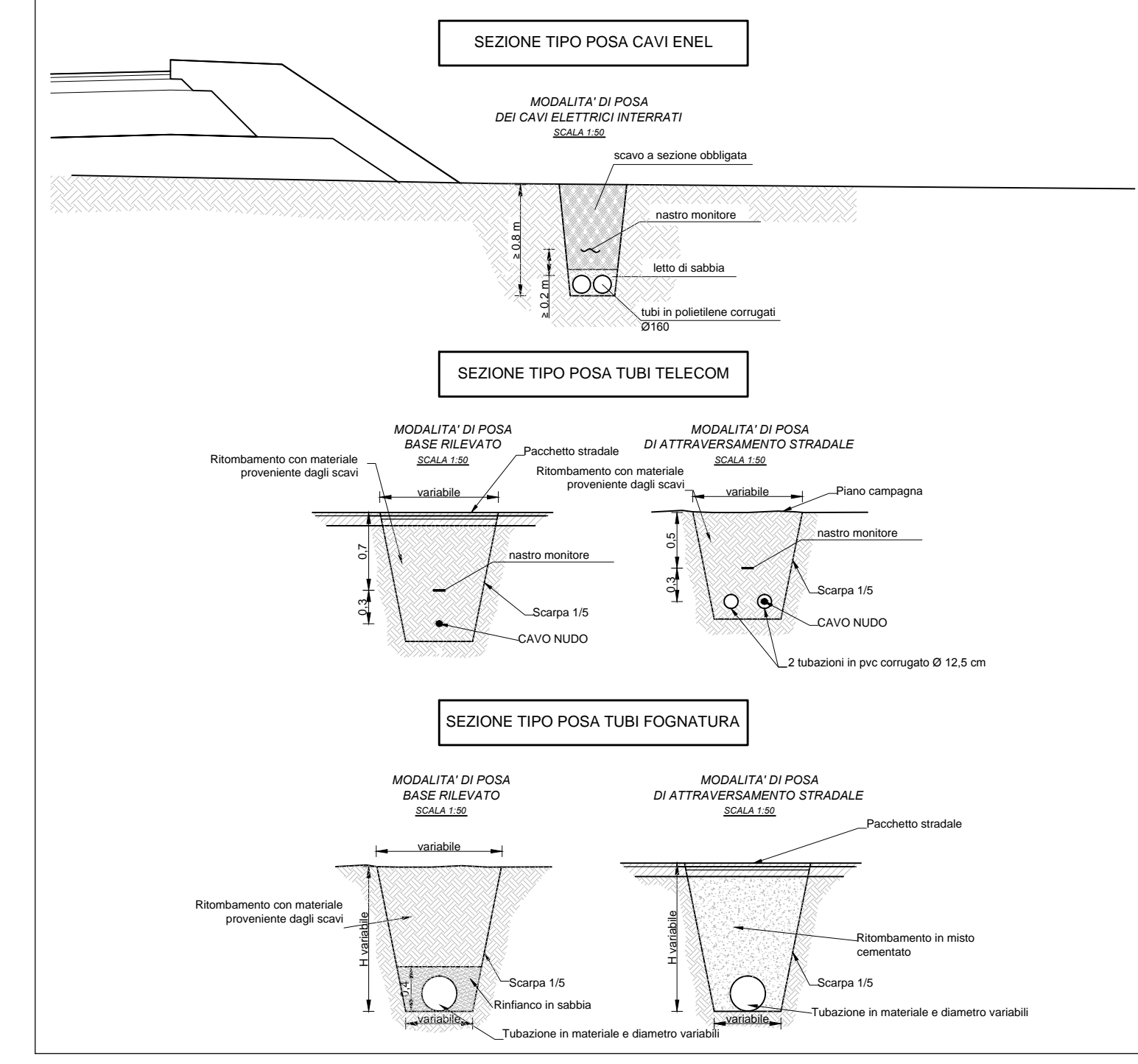
E d1	LINEA ALTA TENSIONE	E d1	LINEA ALTA TENSIONE PROVVISORIA	E d1	LINEA ALTA TENSIONE DEFINITIVA
E d2	LINEA MEDIA TENSIONE	E d2	LINEA MEDIA TENSIONE PROVVISORIA	E d2	LINEA MEDIA TENSIONE DEFINITIVA
E d3	LINEA BASSA TENSIONE ENEL	E d3	LINEA BASSA TENSIONE ENEL PROVVISORIA	E d3	LINEA BASSA TENSIONE ENEL DEFINITIVA

TELEFONIA

T d1	LINEA TELEFONICA	T d1	LINEA TELEFONICA PROVVISORIA	T d1	LINEA TELEFONICA DEFINITIVA
------	------------------	------	------------------------------	------	-----------------------------

FIBRE OTTICHE

O d1	LINEA FIBRE OTTICHE	O d1	LINEA FIBRE OTTICHE PROVVISORIA	O d1	LINEA FIBRE OTTICHE DEFINITIVA
------	---------------------	------	---------------------------------	------	--------------------------------



Autostrada Asti-Cuneo

PROVINCIA DI ASTI REGIONE PIEMONTE PROVINCIA DI CUNEO

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

PROGETTO ESECUTIVO
SERVIZI INTERFERITI

PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DEI SERVIZI INTERFERITI
STATO DEFINITIVO
Tavola 4

Approvato:	00	Data:	Apr. 2013	Descrizione:	EMMISSIONE	Redatto:	Ing. Tranchero	Controllo:	Ing. Ossola	Approvato:	Ing. Ghislandi	Scala:	2,6	Edizione:	J.1.1.10
Approvato:	01	Data:	Marzo 2015	Descrizione:	Rev. a seguito Verifica Assogestibilità	Redatto:	Ing. Tranchero	Controllo:	Ing. Ossola	Approvato:	Ing. Ghislandi	Scala:		Edizione:	Marzo 2015

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

CONCESSIONARIA: