



ACQUEDOTTO

A ar ...	CONDOTTA ACCIAIO RIVESTITO	A ar ...	CONDOTTA ACCIAIO RIVESTITO PROVVISORIA	A ar ...	CONDOTTA ACCIAIO RIVESTITO DEFINITIVA
A pl ...	CONDOTTA POLIETILENE	A pl ...	CONDOTTA POLIETILENE PROVVISORIA	A pl ...	CONDOTTA POLIETILENE DEFINITIVA
A gh ...	CONDOTTA GHISA	A gh ...	CONDOTTA GHISA PROVVISORIA	A gh ...	CONDOTTA GHISA DEFINITIVA
A et ...	CONDOTTA ETERNIT	A et ...	CONDOTTA ETERNIT PROVVISORIA	A et ...	CONDOTTA ETERNIT DEFINITIVA
A v ...	CONDOTTA VETRORESINA	A v ...	CONDOTTA VETRORESINA PROVVISORIA	A v ...	CONDOTTA VETRORESINA DEFINITIVA
A f ...	CONDOTTA FERRO	A f ...	CONDOTTA FERRO PROVVISORIA	A f ...	CONDOTTA FERRO DEFINITIVA
A p ...	CONDOTTA PVC	A p ...	CONDOTTA PVC PROVVISORIA	A p ...	CONDOTTA PVC DEFINITIVA

FOGNATURA

F co ...	CONDOTTA C.A.	F co ...	CONDOTTA C.A. PROVVISORIA	F co ...	CONDOTTA C.A. DEFINITIVA
F cl ...	CONDOTTA OLS	F cl ...	CONDOTTA OLS PROVVISORIA	F cl ...	CONDOTTA OLS DEFINITIVA
F gh ...	CONDOTTA GHISA	F gh ...	CONDOTTA GHISA PROVVISORIA	F gh ...	CONDOTTA GHISA DEFINITIVA
F fe ...	CONDOTTA FERRO	F fe ...	CONDOTTA FERRO PROVVISORIA	F fe ...	CONDOTTA FERRO DEFINITIVA
F p ...	CONDOTTA PVC	F p ...	CONDOTTA PVC PROVVISORIA	F p ...	CONDOTTA PVC DEFINITIVA

METANODOTTO

M ar ...	CONDOTTA ACCIAIO	M ar ...	CONDOTTA ACCIAIO PROVVISORIA	M ar ...	CONDOTTA ACCIAIO DEFINITIVA
M pe ...	CONDOTTA PEAD	M pe ...	CONDOTTA PEAD PROVVISORIA	M pe ...	CONDOTTA PEAD DEFINITIVA

ELETTRODOTTO

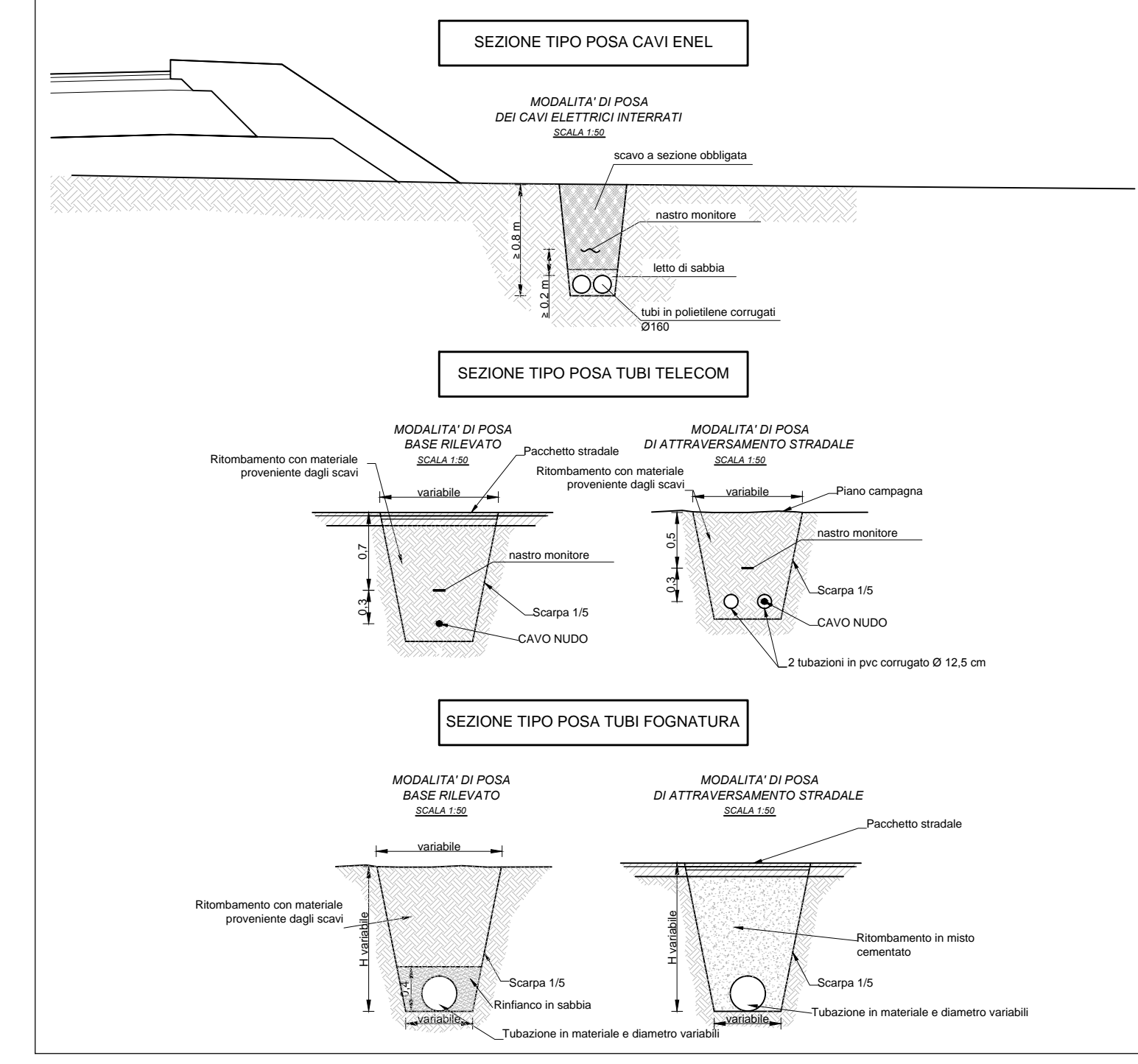
E al ...	LINEA ALTA TENSIONE	E al ...	LINEA ALTA TENSIONE PROVVISORIA	E al ...	LINEA ALTA TENSIONE DEFINITIVA
E m ...	LINEA MEDIA TENSIONE	E m ...	LINEA MEDIA TENSIONE PROVVISORIA	E m ...	LINEA MEDIA TENSIONE DEFINITIVA
E b ...	LINEA BASSA TENSIONE	E b ...	LINEA BASSA TENSIONE PROVVISORIA	E b ...	LINEA BASSA TENSIONE DEFINITIVA

TELEFONIA

T ...	LINEA TELEFONICA	T ...	LINEA TELEFONICA PROVVISORIA	T ...	LINEA TELEFONICA DEFINITIVA
-------	------------------	-------	------------------------------	-------	-----------------------------

FIBRE OTTICHE

O ...	LINEA FIBRE OTTICHE	O ...	LINEA FIBRE OTTICHE PROVVISORIA	O ...	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 DI FATTO
Tavola 6**

Approvato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Completato:	Approvato:	Scala:
00	Apr. 2013	EMISSIONE	Ing. Tranchesi	Ing. Ossola	Ing. Ghislandi	2,6 E J 1.1.06
Approvato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Completato:	Approvato:	Scala:
						Marzo 2015
Approvato:	Data:	Descrizione:	Redatto:	Completato:	Approvato:	Scala:
						1:2000

PROGETTISTA & RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Enrico Ghislandi
A21 di Milano
N° A 16993

CONCESSIONARIA: