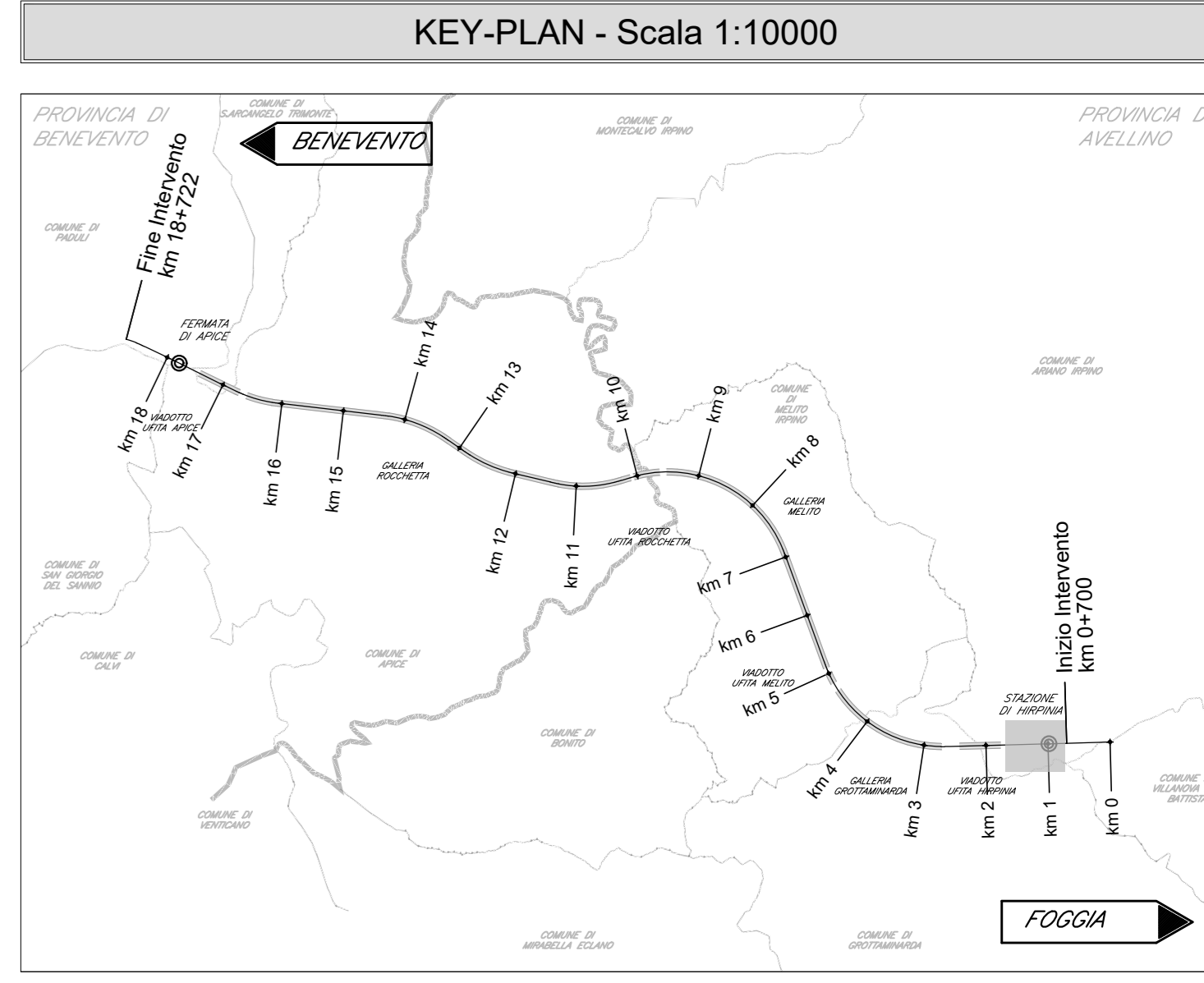


CODICE	X	Y	Q. TESTA PALO	L
P481	20775.897	149107.424	300.71	18.00
P482	20775.798	149111.483	300.71	18.00
P483	20775.679	149115.481	300.71	18.00
P484	20775.570	149119.420	300.71	18.00
P485	20775.009	149123.289	300.71	18.00
P486	20770.290	149111.286	300.71	18.00
P487	20770.687	149115.285	300.71	18.00
P488	20770.572	149119.283	300.71	18.00
P489	20765.901	149107.150	300.71	18.00
P490	20765.795	149111.150	300.71	18.00
P491	20765.683	149115.149	300.71	18.00
P492	20765.574	149119.147	300.71	18.00
P493	20760.901	149107.015	300.71	18.00
P494	20760.794	149111.014	300.71	18.00
P495	20760.685	149115.012	300.71	18.00
P496	20760.576	149119.011	300.71	18.00
P497	20755.905	149106.879	300.71	18.00
P498	20755.798	149110.878	300.71	18.00
P499	20755.687	149114.876	300.71	18.00
P500	20755.577	149118.875	300.71	18.00
P501	20750.906	149106.743	300.71	18.00
P502	20750.797	149110.741	300.71	18.00
P503	20750.688	149114.740	300.71	18.00
P504	20750.579	149118.738	300.71	18.00
P505	20745.908	149106.606	300.71	18.00
P506	20745.799	149110.605	300.71	18.00
P507	20745.691	149114.603	300.71	18.00
P508	20745.581	149118.602	300.71	18.00
P509	20740.910	149106.470	300.71	18.00
P510	20740.801	149110.469	300.71	18.00
P511	20740.692	149114.467	300.71	18.00
P512	20740.583	149118.466	300.71	18.00
P513	20735.912	149106.334	300.71	18.00
P514	20735.803	149110.332	300.71	18.00
P515	20735.694	149114.331	300.71	18.00
P516	20735.585	149118.329	300.71	18.00
P517	20730.914	149106.197	300.71	18.00
P518	20730.805	149110.196	300.71	18.00
P519	20730.696	149114.194	300.71	18.00
P520	20730.587	149118.193	300.71	18.00
P521	20725.916	149106.061	300.71	18.00
P522	20725.807	149110.060	300.71	18.00
P523	20725.698	149114.058	300.71	18.00
P524	20725.589	149118.057	300.71	18.00
P525	20720.918	149105.925	300.71	18.00
P526	20720.809	149109.923	300.71	18.00
P527	20720.700	149113.922	300.71	18.00
P528	20720.591	149117.920	300.71	18.00
P529	20715.920	149105.788	300.71	18.00
P530	20715.811	149109.787	300.71	18.00
P531	20715.702	149113.786	300.71	18.00
P532	20715.593	149117.784	300.71	18.00
P533	20711.922	149105.650	300.21	18.00
P534	20711.813	149109.649	300.21	18.00
P535	20711.704	149113.648	300.21	18.00
P536	20711.595	149117.646	300.21	18.00
P537	20706.924	149105.514	300.21	18.00
P538	20706.815	149109.513	300.21	18.00
P539	20706.706	149113.511	300.21	18.00
P540	20706.597	149117.510	300.21	18.00
P541	20701.926	149105.378	300.21	18.00
P542	20701.817	149109.376	300.21	18.00
P543	20701.708	149113.375	300.21	18.00
P544	20701.599	149117.374	300.21	18.00
P545	20696.928	149105.242	300.21	18.00
P546	20696.819	149109.240	300.21	18.00
P547	20696.710	149113.239	300.21	18.00
P548	20696.601	149117.237	300.21	18.00
P549	20691.930	149105.105	300.21	18.00
P550	20691.821	149109.104	300.21	18.00
P551	20691.712	149113.102	300.21	18.00
P552	20691.603	149117.101	300.21	18.00
P553	20686.932	149104.969	300.21	18.00
P554	20686.823	149108.967	300.21	18.00
P555	20686.714	149112.966	300.21	18.00
P556	20686.605	149116.964	300.21	18.00
P557	20681.934	149104.832	300.21	18.00
P558	20681.825	149108.831	300.21	18.00
P559	20681.716	149112.829	300.21	18.00
P560	20681.607	149116.828	300.21	18.00
P561	20676.936	149104.696	300.21	18.00
P562	20676.827	149108.695	300.21	18.00
P563	20676.718	149112.693	300.21	18.00
P564	20676.609	149116.692	300.21	18.00
P565	20671.938	149104.560	300.21	18.00
P566	20671.829	149108.559	300.21	18.00
P567	20671.720	149112.557	300.21	18.00
P568	20671.611	149116.556	300.21	18.00
P569	20666.940	149104.424	300.21	18.00
P570	20666.831	149108.422	300.21	18.00
P571	20666.722	149112.421	300.21	18.00
P572	20666.613	149116.419	300.21	18.00
P573	20661.942	149104.287	300.21	18.00
P574	20661.833	149108.286	300.21	18.00
P575	20661.724	149112.284	300.21	18.00
P576	20661.615	149116.283	300.21	18.00
P577	20656.944	149104.151	300.21	18.00
P578	20656.835	149108.149	300.21	18.00
P579	20656.726	149112.148	300.21	18.00
P580	20656.617	149116.147	300.21	18.00
P581	20651.946	149104.015	300.21	18.00
P582	20651.837	149108.013	300.21	18.00
P583	20651.728	149112.012	300.21	18.00
P584	20651.619	149116.010	300.21	18.00
P585	20646.948	149103.879	300.21	18.00
P586	20646.839	149107.877	300.21	18.00
P587	20646.730	149111.876	300.21	18.00
P588	20646.621	149115.874	300.21	18.00
P589	20641.950	149103.742	300.21	18.00
P590	20641.841	149107.741	300.21	18.00
P591	20641.732	149111.739	300.21	18.00
P592	20641.623	149115.738	300.21	18.00



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- Relazione di calcolo (monocanna)	IF2801EZZZLR0200001
- Relazione di calcolo (bicanna)	IF2801EZZZLR0200002
- Relazione di calcolo (tracollo)	IF2801EZZZLR0200003
- Planimetria generale	IF2801EZZZLR0200004
- Relazione di calcolo (terre armate)	IF2801EZZZLR0200005
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 1/6	IF2801EZZZLR0200006
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 2/6	IF2801EZZZLR0200007
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 3/6	IF2801EZZZLR0200008
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 4/6	IF2801EZZZLR0200009
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 5/6	IF2801EZZZLR0200010
- Scavi: pianta e sezione longitudinale 6/6	IF2801EZZZLR0200011
- Scavi: sezioni trasversali	IF2801EZZZLR0200012
- Pianta pali 1/4	IF2801EZZZLR0200013
- Pianta pali 2/4	IF2801EZZZLR0200014
- Pianta pali 3/4	IF2801EZZZLR0200015
- Pianta pali 4/4	IF2801EZZZLR0200016
- Pianta fondazioni 1/3	IF2801EZZZLR0200017
- Pianta fondazioni 2/3	IF2801EZZZLR0200018
- Pianta fondazioni 3/3	IF2801EZZZLR0200019
- Pianta elevazioni 1/3	IF2801EZZZLR0200020
- Pianta elevazioni 2/3	IF2801EZZZLR0200021
- Pianta elevazioni 3/3	IF2801EZZZLR0200022
- Pianta impalcato a prospetto 1/6	IF2801EZZZLR0200023
- Pianta impalcato a prospetto 2/6	IF2801EZZZLR0200024
- Pianta impalcato a prospetto 3/6	IF2801EZZZLR0200025
- Pianta impalcato a prospetto 4/6	IF2801EZZZLR0200026
- Pianta impalcato a prospetto 5/6	IF2801EZZZLR0200027
- Pianta impalcato a prospetto 6/6	IF2801EZZZLR0200028
- Terre armate: pianta e tracciamento 1/3	IF2801EZZZLR0200029
- Terre armate: pianta e tracciamento 2/3	IF2801EZZZLR0200030
- Terre armate: pianta e tracciamento 3/3	IF2801EZZZLR0200031
- Sezione longitudinale 1/2	IF2801EZZZLR0200032
- Sezione longitudinale 2/2	IF2801EZZZLR0200033
- Sezioni trasversali 1/3	IF2801EZZZLR0200034
- Sezioni trasversali 2/3	IF2801EZZZLR0200035
- Sezioni trasversali 3/3	IF2801EZZZLR0200036
- Particolari costruttivi (scollatore)	IF2801EZZZLR0200037
- Particolari costruttivi (terre armate)	IF2801EZZZLR0200038

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO "F2801EZZZTR0000001 - TABELLA MATERIALI"

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRAMME DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRAMME DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADESIMALI (TRAMME DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE RIPRESSE DI GETTO DEVONO POSSEDERE SUPERFICIE SCABRA (> 5mm)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTRIE
- GLI ELEMENTI DELLE CARPENTERIE DERIVANO DAL MODELLO REVIT: IF2801EZZZTR001.RVT CONFORME AL P.G.I., ULTERIORI DETTAGLI SONO STATI SVILUPPATI CON AUTOCAD.

COMITANTE: **RFI** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

APPALTATORE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impregio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **NETENGINEERING**

MANDATARIA: **ROCKSOIL** **Alpina**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
 RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
 LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
 RILEVATI

RI02 - SCATOLARE HIRPINIA DA PROGR. 1+211 A PROGR. 1+759 (SPALLA A VIADOTTO V101)

Pianta pali 4/4

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA AV 3 Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 23/12/2019	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarà	PROGETTISTA NETENGINEERING Ing. R. Zanon
--	---	---

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	PA	RI0200	010	A	1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione per consegna	L. Antiquario	23/12/2019	L. Orsara	23/12/2019	T. Finocchietti	23/12/2019	Ing. R. Zanon