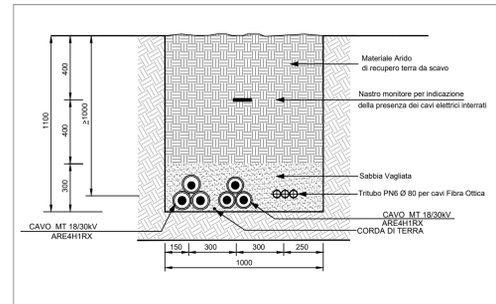
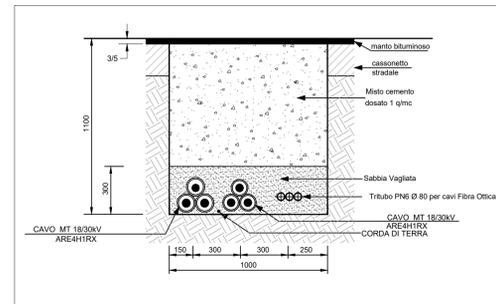


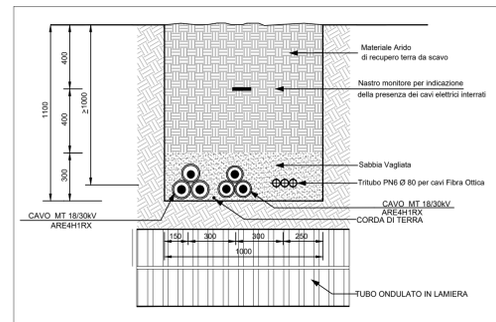
POSA CAVO MT TIPO A - TRATTI A-B, B-C, C-D, E-F



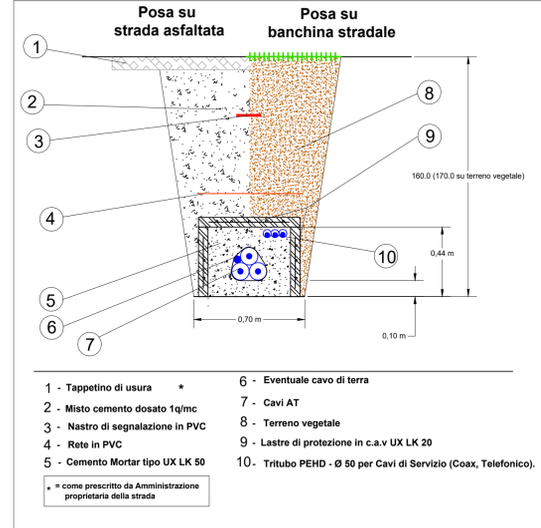
POSA CAVO MT TIPO B - TRATTI D-E



ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA



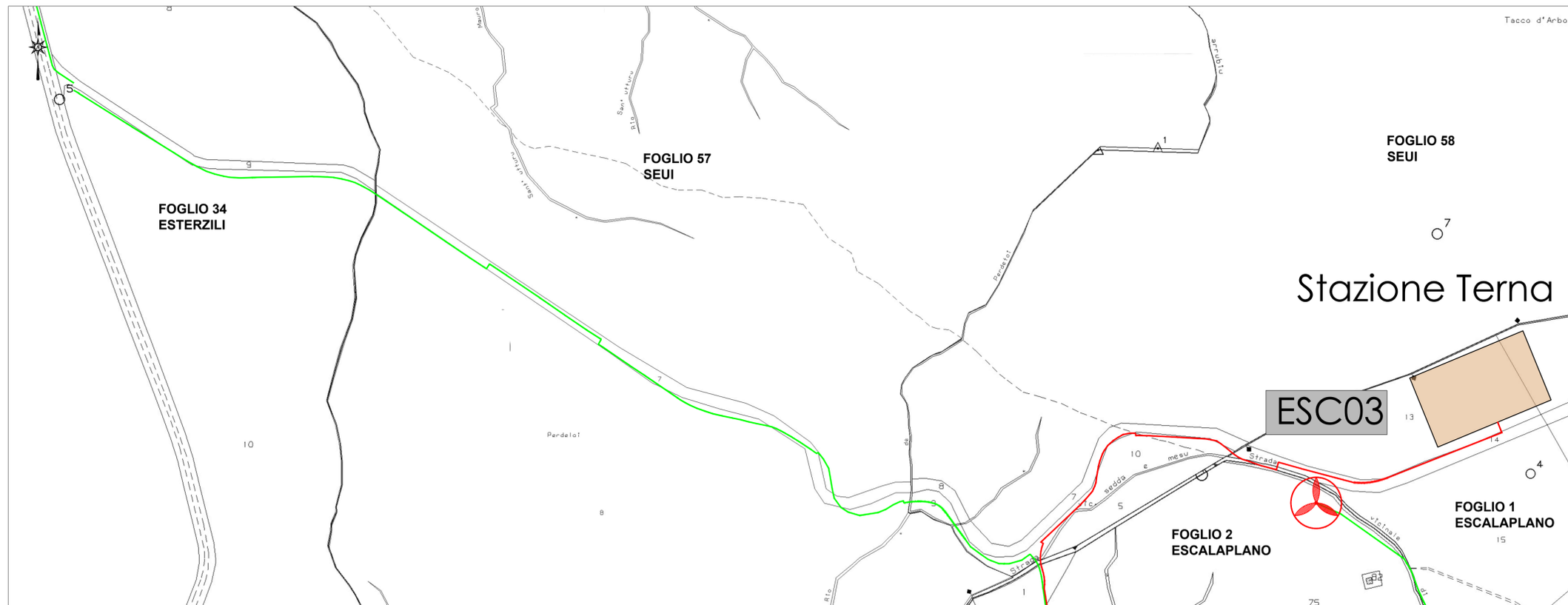
POSA CAVO AT TRATTO G-H SU STRADA ASFALTATA, H-I E I-L SU BANCHINA STRADALE



PLANIMETRIA SU CTR POSA CAVIDOTTI SU STRADA DI PROPRIETA' ENAS scala 1:4000



PLANIMETRIA CATASTALE POSA CAVIDOTTI SU STRADA DI PROPRIETA' ENAS scala 1:4000



LEGGENDA

- Cavidotto interrato MT 2 cavi
- Cavidotto interrato MT attraverso. 2 cavi
- Cavidotto interrato AT

NOTE

Successivamente alla posa del cavidotto verrà prevista la completa bitumatura a caldo dell'intera sezione stradale trasversale per la lunghezza interessata dalla posa del cavidotto
Se negli attraversamenti dei corsi d'acqua lungo le banchine delle strade esistenti venissero interessate delle opere d'arte idrauliche saranno ripristinate come nella situazione ante operam

0	10/01/24	EMESSO PER RISPOSTA AD INTEGRAZIONI	FAD	SARDEOLICA	SARDEOLICA
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.
			Commissa n° 2021.353-ING000 Dis. n° AMIST-INT-113.1 Revisione: 0 Scala: Varie Sostituisce il: // Sostituito dal: //		
			PARCO EOLICO AMISTADE PROGETTO DI UN PARCO EOLICO NEI TERRITORI COMUNALI DI ESTERZILI E DI ESCALAPLANO (SU) PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE - Posa cavidotti su strada di proprietà ENAS - Disegno eseguito con CAD: evitare correzioni a mano.		