

REGIONE LAZIO  
 PROVINCIA di VITERBO  
 COMUNE di Montalto di Castro

REGIONE TOSCANA  
 PROVINCIA di GROSSETO  
 COMUNE di Manciano

SKI 36 S.r.l.  
 Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Starcraft AS  
 Via Caradossio 9, 20123 Milano

VEGA sas  
 SERVIZIO ECOLOGICO  
 Via S. Andrea 10, 00199 Roma

Arch. Antonio Demalo  
 Via S. Andrea 10, 00199 Roma  
 Tel. 0681 290251 | Fax 0681 2524  
 E-Mail: antonio.demalo@gmail.com

Dott. Forestale Luigi Lupo  
 Corso Roma, 100 - 71121 Foggia  
 E-Mail: l.lupo@libero.it

Per. Agr. Alessandro Alabardi  
 Via S. Andrea 10, 00199 Roma  
 Tel. 0681 290251 | Fax 0681 2524  
 E-Mail: alessandro.alabardi@gmail.com

dott. geol. Di Carlo Matteo  
 Viale Virgilio, 30, 71036 Lucera (FG)  
 Codice del Geologo di Foggia n° 25  
 Tel/Fax 0881 1.041.101 | Cell. 335.5242215  
 E-Mail: dicarlo.matteo@comcast.com

Studio di Ingegneria  
 Dott.ssa Ing. Antonella L. Luciano  
 Viale degli Avventi 73 - 71121 Foggia  
 Tel/Fax 0881 271258 | Cell. 348.221.221  
 E-Mail: luigi.luciano@gmail.com

ARCHEOMATICA s.r.l.s  
 Strada Consorziale, 20 (PT)  
 Cell. +39 338 456279  
 E-Mail: info@archeomatica.it  
 Web: www.archeomatica.it

**Progetto per la realizzazione di un impianto eolico composto da 5 aerogeneratori da 6,6 MW ciascuno per una potenza complessiva di 33 MW e di un sistema di accumulo elettrochimico da 18 MW sito nel Comune di Montalto di Castro (VT) e opere connesse nei Comuni di Montalto di Castro (VT) e Manciano (GR)**

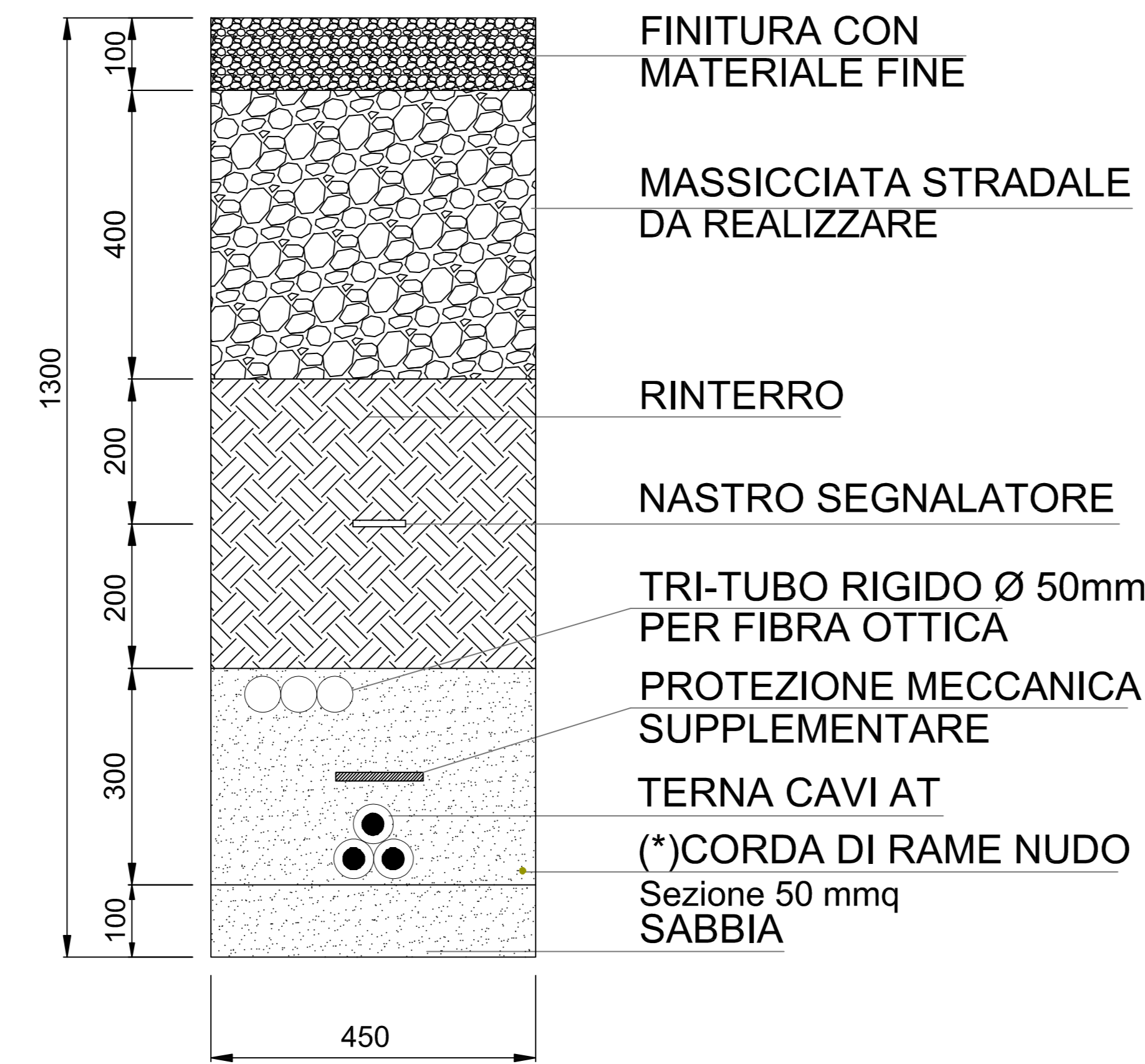
VIA\_02\_Tavolo progetto definitivo

Nome Database: SKI36-MCAS-CAV\_Sezioni tipo caavidotto interrato

Descrizione Database: Sezioni tipo caavidotto interrato

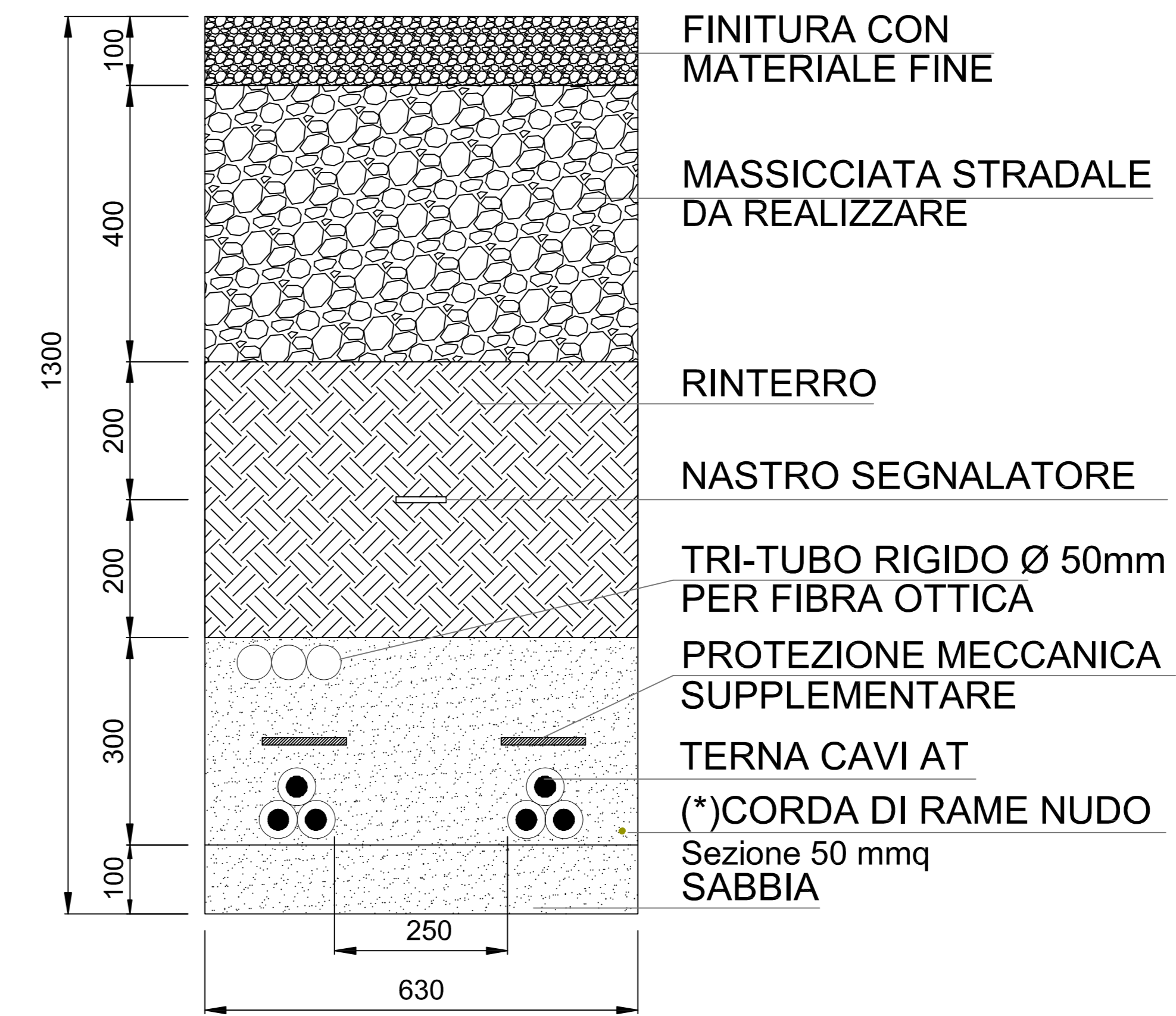
DD	Febbraio 2020	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demalo	SKI 36
Riv.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scale:	---				
Formato:	Codice progetto: SKI36-MCAS1				

**SEZIONE A-A**  
 CAVIDOTTO AT INTERRATO  
 1 TERNA DI CAVI  
 PERCORSO SU STRADA DI PROGETTO IN  
 MASSICCIA TA O SU STRADA ESISTENTE  
 DA ADEGUARE



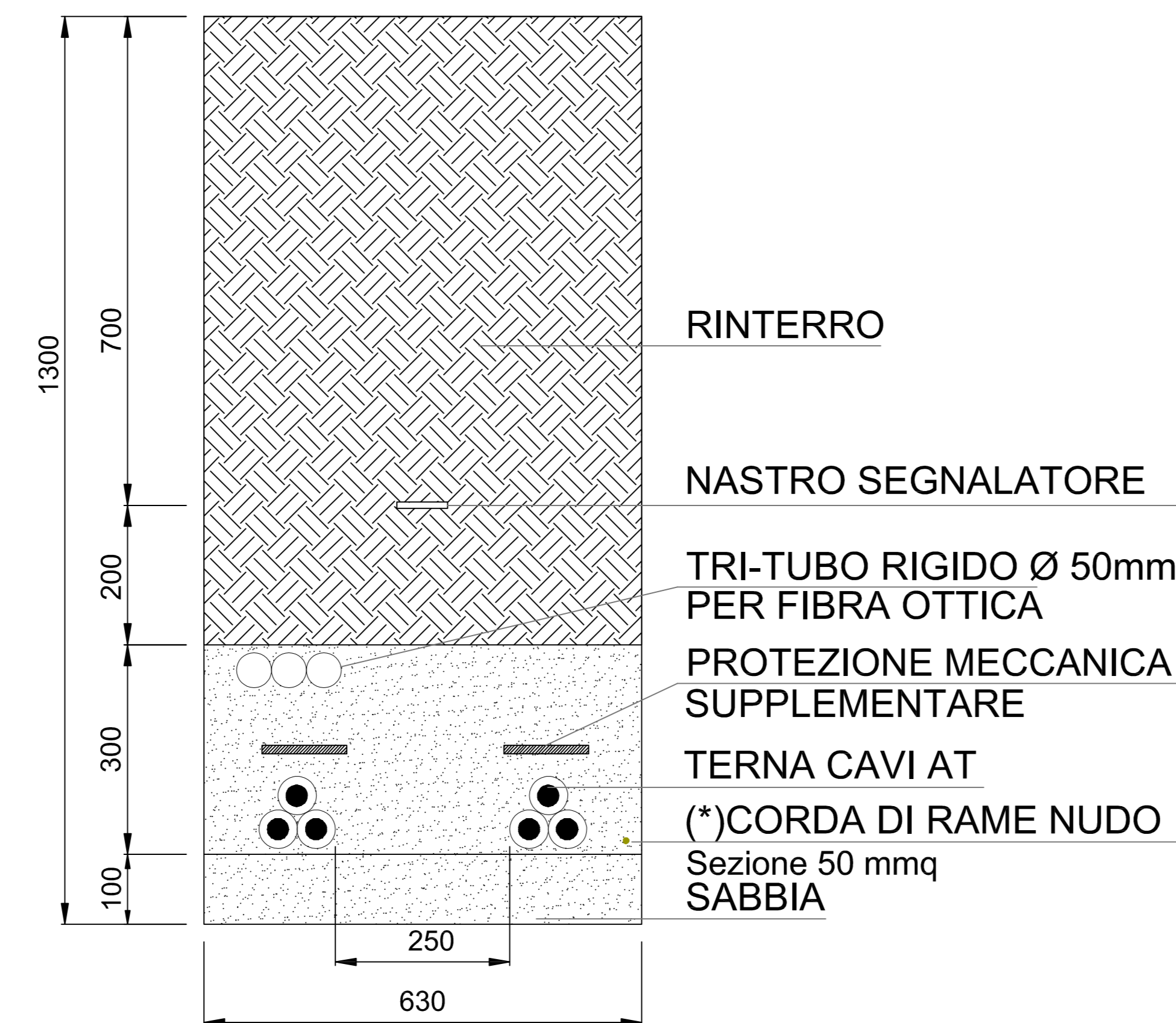
(\*DA POSARE SOLO NEI COLLEGAMENTI INTERNI AL PARCO EOLICO

**SEZIONE B-B**  
 CAVIDOTTO AT INTERRATO  
 2 TERNE DI CAVI  
 PERCORSO SU STRADA DI PROGETTO IN  
 MASSICCIA TA O SU STRADA ESISTENTE  
 DA ADEGUARE



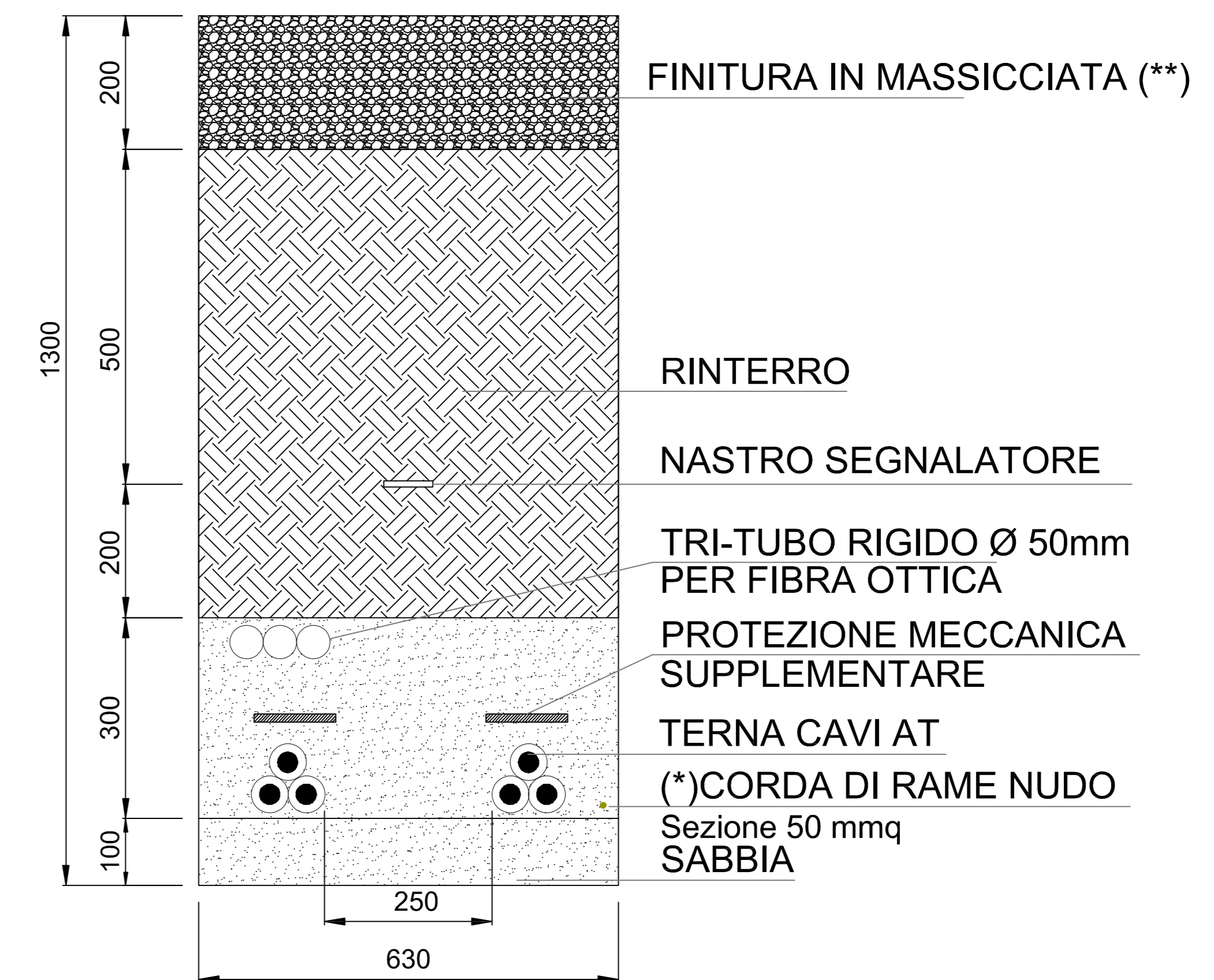
(\*DA POSARE SOLO NEI COLLEGAMENTI INTERNI AL PARCO EOLICO

**SEZIONE C-C**  
 CAVIDOTTO AT INTERRATO  
 2 TERNE DI CAVI  
 PERCORSO SU TERRENI



(\*DA POSARE SOLO NEI COLLEGAMENTI INTERNI AL PARCO EOLICO

**SEZIONE D-D**  
 CAVIDOTTO AT INTERRATO  
 2 TERNE DI CAVI  
 PERCORSO SU STRADA ESISTENTE CON  
 FINITURA IN MASSICCIA TA



(\*DA POSARE SOLO NEI COLLEGAMENTI INTERNI AL PARCO EOLICO

(\*\*)NEI TRATTI IN CUI LE STRADE ESISTENTI SARANNO STERRATE LA FINITURA DELLA SEZIONE DI SCAVO AVVERRA' RIPRISTINANDO LO STATO ANTE OPERA