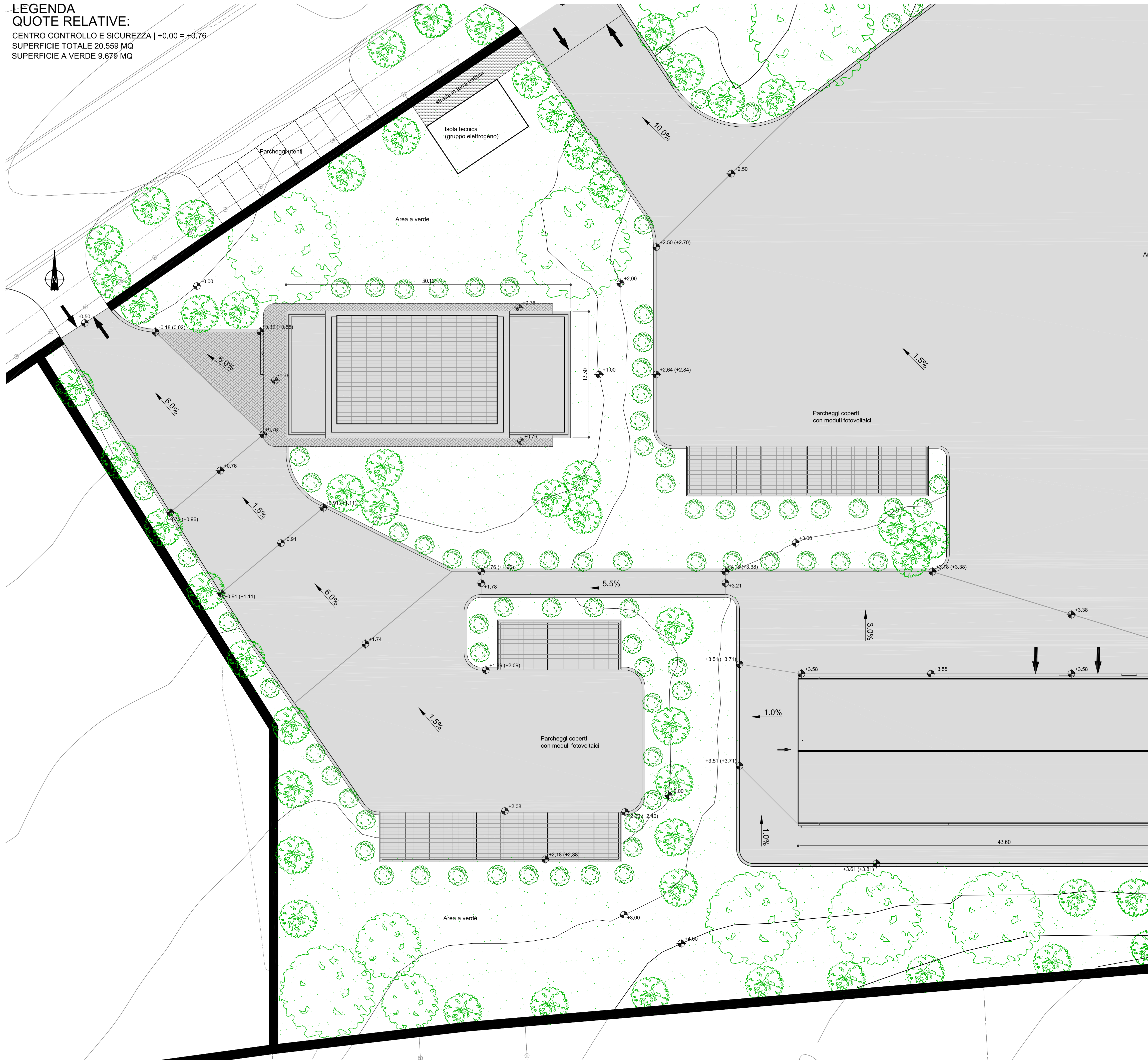


**LEGENDA QUOTE RELATIVE:**  
 CENTRO CONTROLLO E SICUREZZA | +0.00 = +0.76  
 SUPERFICIE TOTALE 20.559 MQ  
 SUPERFICIE A VERDE 9.679 MQ



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
 Struttura di Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali

**AMMODERNAMENTO A N° 4 CORSIE DELLA S.S. 514 "DI CHIARAMONTE" E DELLA S.S. 194 RAGUSANA DALLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.**  
 (C.U.P. F12C0300000001)

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LOTTO 6**  
**FABBRICATI**  
 Centro Controllo Sicurezza del Traffico  
 Planimetria aree esterne

**Il Progettista** **Supporto specialistico**  
 Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie prestazioni: **SILEC s.p.a.** Ottimizzazione della cantierizzazione delle opere **EF farm**  
 Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H Ing. Gianmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

**Consulenze specialistiche**  
**Geologo:** Dott. Geologo Fabio Melchiori Ordine Geologi del Lazio A.P. n 663 **Geotecnica e opere d'arte minori:** Ing. Antonio Alparone **ALISEA**  
**Opere d'arte principali:** Viadotti Gallerie **Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:** Ecosistemi e paesaggio Rumore, vibrazioni ed atmosfera **altran**  
**ITALCONSULT** **GP ingegneria**

RIFERIMENTO ELABORATO										DATA	
FASE	TRILT	DISCIPLINA/OPERA	DOC	PROGR.	ST.REV.	FOGLIO	SCALA		GENNAIO '17		
D01	T1L6	HA013	1	P9	001	0A	01	01	1:200		
REV.	DATA	DESCRIZIONE				REDAITTO/CONSULENTE	VERIFICATO	APPROVATO			
A	GENNAIO '17	Emissione				Italconsult	tezza	Monaco			

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO** **IL CONCESSIONARIO** **L'ENTITA' COSTRUTTRICE**  
 SARC SRL **Autstrade R.A.C.** VISTO PER ACCETTAZIONE

Scale: 0.15, 0.24, 0.32, 0.40, 0.48, 0.56, 0.64, 0.72, 0.80, 0.88, 0.96, 1.04, 1.12, 1.20, 1.28, 1.36, 1.44, 1.52, 1.60, 1.68, 1.76, 1.84, 1.92, 2.00, 2.08, 2.16, 2.24, 2.32, 2.40, 2.48, 2.56, 2.64, 2.72, 2.80, 2.88, 2.96, 3.04, 3.12, 3.20, 3.28, 3.36, 3.44, 3.52, 3.60, 3.68, 3.76, 3.84, 3.92, 4.00, 4.08, 4.16, 4.24, 4.32, 4.40, 4.48, 4.56, 4.64, 4.72, 4.80, 4.88, 4.96, 5.04, 5.12, 5.20, 5.28, 5.36, 5.44, 5.52, 5.60, 5.68, 5.76, 5.84, 5.92, 6.00, 6.08, 6.16, 6.24, 6.32, 6.40, 6.48, 6.56, 6.64, 6.72, 6.80, 6.88, 6.96, 7.04, 7.12, 7.20, 7.28, 7.36, 7.44, 7.52, 7.60, 7.68, 7.76, 7.84, 7.92, 8.00, 8.08, 8.16, 8.24, 8.32, 8.40, 8.48, 8.56, 8.64, 8.72, 8.80, 8.88, 8.96, 9.04, 9.12, 9.20, 9.28, 9.36, 9.44, 9.52, 9.60, 9.68, 9.76, 9.84, 9.92, 10.00