

LEGENDA					
FL2x36W	PLAFONIERA FLUORESCENTE 2X36W IP65				
11W	PLAFONIERA FLUORESCENTE DI EMERGENZA 11/24W 3H DI AUTONOMIA IP65				
P	INTERRUTTORE BIPOLARE STAGNO IP 65				
	SCATOLA DI DERIVAZIONE				
	TUBAZIONE IN PVC AUTOESTINGUENTE Ø32				



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.21 "della Maddalena" Variante agli abitati di Demonte, Aisone e Vinadio Lotto 1. Variante di Demonte

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

I PROGETTISTI: ing. Vincenzo Marzi

Ordine Ing. di Bari n.3594 ing. Achille Devitofranceschi Ordine Ing. di Roma n.19116

geol. Flavio Capozucca Ordine Geol. del Lazio n.1599

RESPONSABILE DEL SIA

Ordine Arch. di Roma n.16183

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

деот. ғаріо Quonaam

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :

PROTOCOLLO

DATA

CABINA IMPIANTI LAYOUT IMPIANTO ILLUMINAZIONE

CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.		NOME FILE TOO_IMOO_IMP_LF11_A			REVISIONE	SCALA:
DPT005 D 1601		CODICE TOO IMOOTMPLF11			Α	1:50
Α	EMISSIONE		NOVEMBRE 2017			
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO