



DEMOLIZIONI

DESCRIZIONE	ml	mq	H [ml]
Demolizione Sovrastruttura Stradale		395.00	0.40
Tratto in Ammorsamento per allargamento pavimentazione esistente	258.50		
Demolizione CUNETTA IN CLS	84.65		

anas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria **PRO ITER** (Via G.B. Sommarini n°3, 20125 - Milano, Tel. 02 6787911, email: mail@proiter.it) Mandante **delta** (Via Artemide n°3, 22100 - Inverigo, Tel. 0922 421007, email: deltaingegneria@pec.it)

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045
Ing. Riccardo Formichi Ordine Ing. di Milano n. 18045
IL GEOLOGO
Dott. Geol. Massimo Mezzanica - Pro Iter srl Albo Geol. Lombardia n. A762
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Diego Ceccherelli Ordine Ing. di Milano n. 15813
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Salvatore FRASCA



PROGETTO STRADALE
ADEGUAMENTO SVINCOLI ESISTENTI - SVINCOLO DI BORORE AL KM 135+000
Planimetria delle demolizioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	V08DE00TRAPP01B.pdf		
LOPLSQ E 1901	CODICE ELAB. V08DE00TRAPP01	B	1:500

D	C	B	A	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
					REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D.Lgs 35/11	Agosto 2020	Asero	Caprioli	Formichi
					Emissione	Marzo 2020	Binetti	Caprioli	Formichi

NOTA:
Per le modalità e dettagli costruttivi dell'ampliamento si faccia riferimento allo "Schema di Ampliamento" riportato nell'elaborato V08PS00TRAST01