



NOTA: PER LA TIPOLOGIA E GEOMETRIA DEI MICROPALI SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI

**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. Sommariva n°5 20125 - Milano Tel. 02 6979711 Fax 02 6979712 email: mail@proiter.it  
Mandante **ASST** Via Arona n°3 20100 - Bergamo Tel. 0322 421007 email: del@ingegneripec.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. Gian Massimo Mazzambrico - Pro Iter srl  
Albo Geol. Lombardia n. 4782

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Ing. Diego Calci Novati  
Ordine Ing. di Milano n. 15813

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Salvatore FROSCHI

PROTOCOLLO DATA

OPERE D'ARTE MINORI  
Ponticelli idraulici L=23.20 m su Riu Pitziu. km 122+015.40 - PO01 su S20  
Pianta Fondazioni e Scavi

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	S20PO01GETD101B.pdf		
ELABORAZIONE	L0PLSQ E 1901	B	VAR.

D	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Revisione per istruttoria, verifica e controlli D.Lgs. 35/11	Aprile 2021	Alvise	Rudini	Formichi
A	Emissione	Marzo 2020	Alvise	Rudini	Formichi