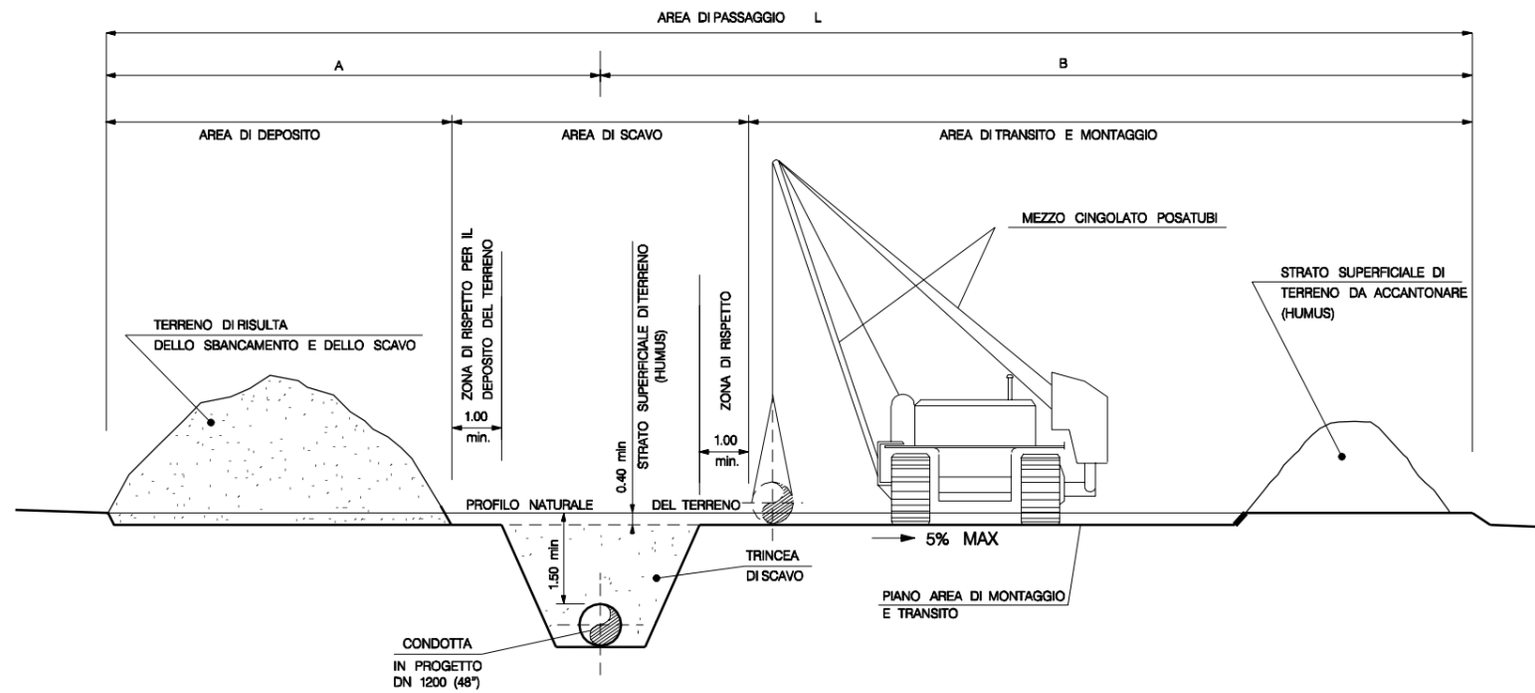


TRATTI NON IN PARALLELISMO CON METANODOTTI ESISTENTI

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

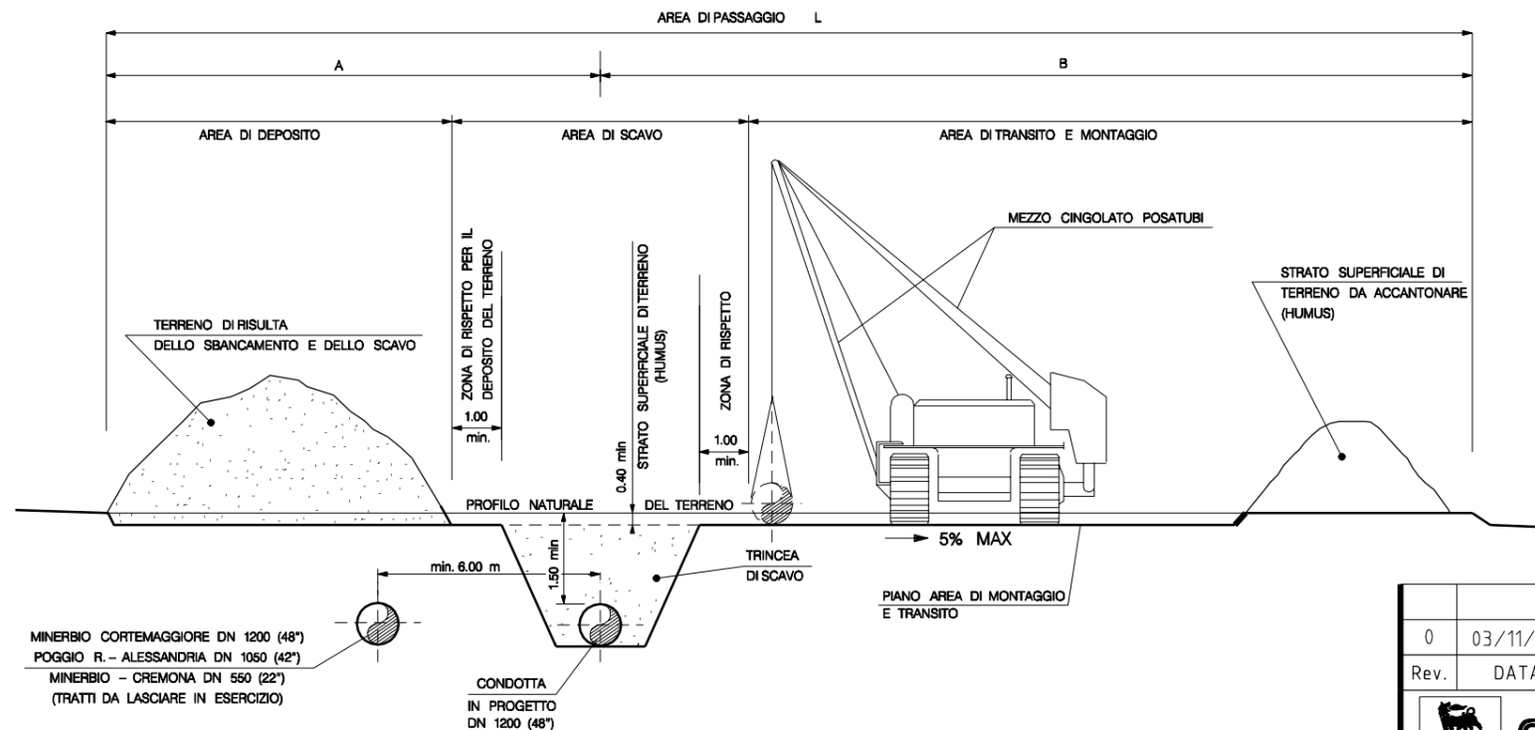
N.



LE MISURE SONO ESPRESSE IN m

DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
NORMALE (PN) m	A	B	L
	12	18	30
RISTRETTA (PR) m	A	B	L
	9	13	22

TRATTI IN PARALLELISMO CON METANODOTTI IN ESERCIZIO



DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
NORMALE (PN) m	A	B	L
	12	18	30
RISTRETTA (PR) m	A	B	L
	9	13	22

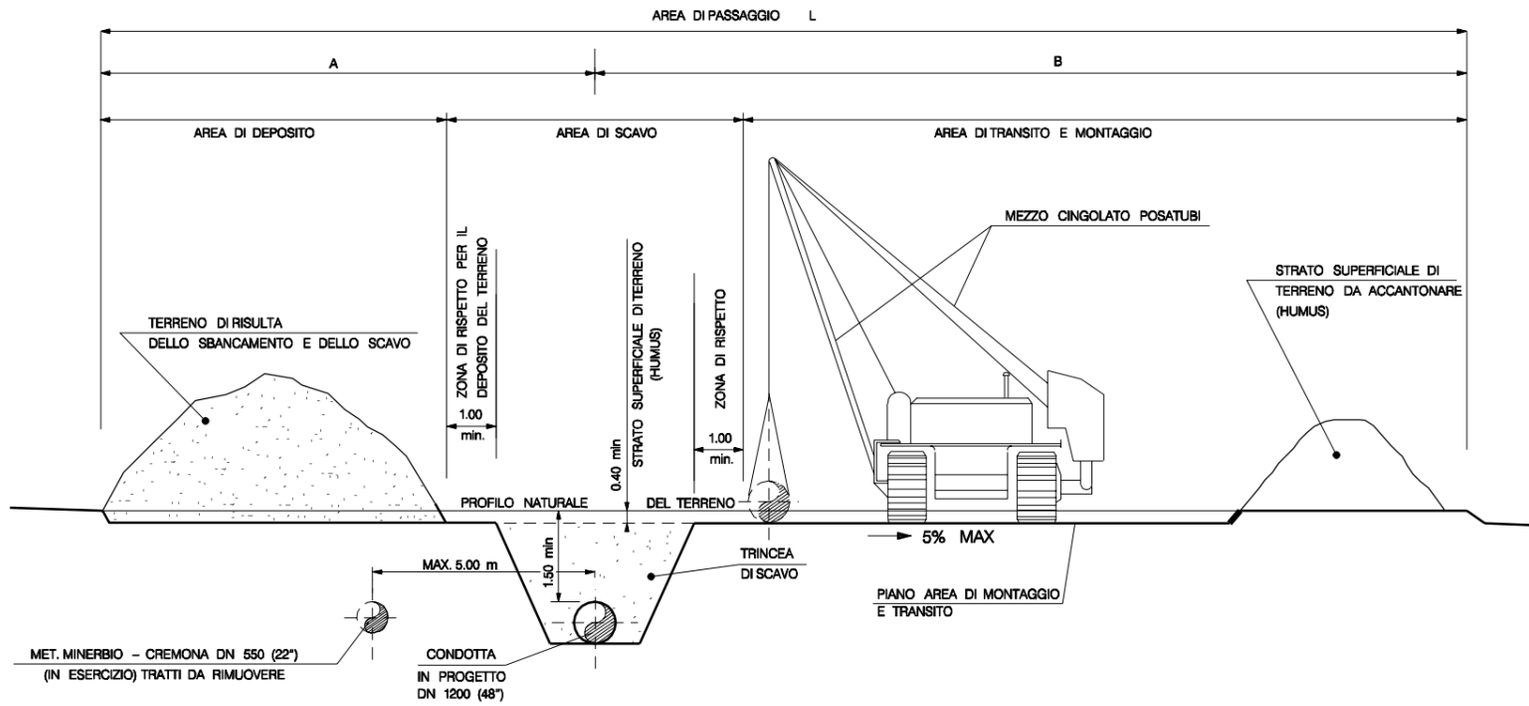
0	03/11/06	EMISSIONE	SERAFINI	CASATI	SCIOSCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Snam Rete Gas			Snamprogetti		
METANODOTTO POGGIO RENATICO - CREMONA DN 1200 (48") P=75 bar			COMMESSA 663300	UNITA' N. 10	
			DIS. N. LC-D-83301		
			REVISIONE 0		
			FG. 1	DI 2	
			SCALA		
AREA DI PASSAGGIO					

TRATTI IN PARALLELISMO CON MET. IN ESERCIZIO DN 550 (22")
FASE 1 POSA DEL MET. DN 1200 (48")

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

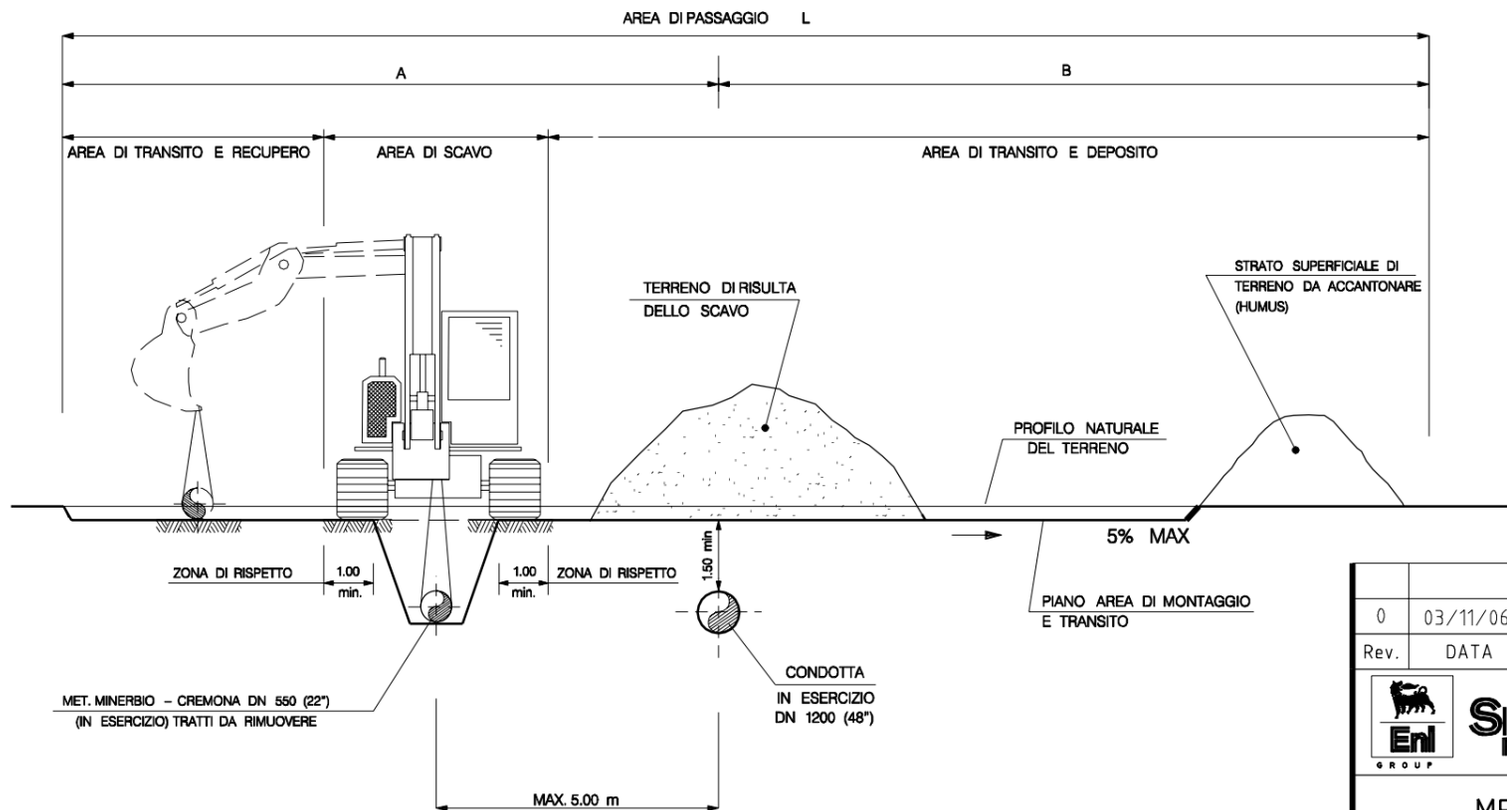
N.

LE MISURE SONO
ESPRESSE IN m



DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
NORMALE (PN) m	A	B	L
	16	18	34
RISTRETTA (PR) m	A	B	L
	13	13	26

TRATI IN PARALLELISMO CON MET. IN ESERCIZIO DN 550 (22")
FASE 2 RECUPERO DEL MET. DN 550 (22")



DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
NORMALE (PN) m	A	B	L
	16	18	34
RISTRETTA (PR) m	A	B	L
	13	13	26

0	03/11/06	EMISSIONE	SERAFINI	CASATI	SCIOSCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 		PROGETTISTA  	COMMESSA 663300	UNITA' N. 10	
METANODOTTO POGGIO RENATICO - CREMONA DN 1200 (48") P=75 bar			DIS. N. LC-D-83301		
			REVISIONE 0		
AREA DI PASSAGGIO			FG. 2 DI 2		
			SCALA		