



Prova F prog :_____

STABILIZZAZIONE A CEMENTO-MODALITA' OPERATIVE



CQ TIPOLOGICO 09744 04 CQ Q 0 00 00 001 00 00 003 00 A 01

SCHEDA DI CONTROLLO SCQ020

Nº 35

OPERA/PART	E D'OPERA: SV/	XI Au-	-BB T	SEZ AC	15 0	26	1º M	CENTO		
			•	PCQ ope					-11-TE-0	01-00-A00
						Qualifica Mi	scela di Proget	to DOC_CODI	CE: SOT	OII.I
		or later and	POS. C3	del PCQ - C	Controll	o condizior	i climatich	e		
	A: ogni giorno prima ZΛ: assenza di piog					ura ≥ 5° C				
ora: 9.30	Temperatura = 20	_°C Åss	enza di vento	forte: \$1 NC) Ve	nute d'acqua;	SI NO	ESITO:	SI NO	NA
ora:	Temperatura =	_°C Ass	enza di vento	forte: SI NO) Ve	nute d'acqua:	SI NO	ESITO:	SI NO	NA
ora:	Temperatura =	_°C Ass	enza di vento	forte: SI NO	Ve	nute d'acqua:	SI NO	ESITO:	\$1 NO	NA
DURATA TEM	IPO DI MANTENIME	NTO ABBAS	SAMENTO A	CQUA (In cas	o di terren	o saturo fino a	l p.c.)	_ ore		
NOTE:										
IE: 25	data firma	ICS:	data	firma	DL:	U 5/	firma 1			
	POS	C4 del PCQ	-Verifica	effettuazion	ie scotle	o e prepar	azione fond	lo scavo		
ratta	DA PROG.			A PR	OG.					
ERIFICA EFFETT	UAZIONE SCOTICO.	8	ио ии							
ERIFICA PREPAR	RAZIONE TERRENO :	-BL	NO NA							
VENTUALE BAG	NATURA TERRENO:	Sf	NO NY							
				Prova di carico	su plastra	No.				
TOLLERANZA: MI	D > 15MPa nell'intervallo	di carico tra 0.0	5-0.15 N/mmq		r)		Frequenza: 1/10	000 mq		
Prova A prog.:		Prova B prog	:	Pro	ova C prog	!	Prov	a D prog :		

CERTIFICATO N°	ESITO	CERTIFICATO N	۰	ESITO
A		۸		
В		В		
С		С		
D		D		DO OBJETA MATERIA DE RES

Prova G prog : ______Prova H prog. : _

POS C5 del PCQ – CONTROLLO TIPOLOGIA DI TRATTAME RULLO TIPO: Passale n°	NTO
Passale n°	
Passate n°	TA THE STREET
ULLO TIPO;	
	ij
assate no	
ONTROLLO PREDISPOSIZIONE ADEGUATO STRATO DI PROTEZIONE: SI NO	
OTE:	
E: 25 data firma DL: data firma	

Pròva E prog : ____