

STABILIZZAZIONE A CEMENTO-MODALITA' OPERATIVE

OPERA / PARTE D'OPERA: SVAXI AU-BB DA sez 15 A 26 2° MURATO

PCQ operativo: 00002-00-CQ-Q-0-11-SVAXI-11-TE-001-00-A00

Qualifica Miscela di Progetto DOC_CODICE: ISTOM.1

POS. C3 del PCQ - Controllo condizioni climatiche

FREQUENZA: ogni giorno prima di iniziare l'attività ed ad ogni variazione

TOLLERANZA: assenza di pioggia; di vento forte, di venute d'acqua; temperatura > 5° C

ora: <u>9.15</u>	Temperatura = <u>20</u> °C	Assenza di vento forte: <input checked="" type="checkbox"/> SI NO	Venute d'acqua: SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	ESITO: <input checked="" type="checkbox"/> SI NO NA
ora: _____	Temperatura = _____ °C	Assenza di vento forte: SI NO	Venute d'acqua: SI NO	ESITO: SI NO NA
ora: _____	Temperatura = _____ °C	Assenza di vento forte: SI NO	Venute d'acqua: SI NO	ESITO: SI NO NA

DURATA TEMPO DI MANTENIMENTO ABBASSAMENTO ACQUA (In caso di terreno saturo fino al p.c.) _____ ore

NOTE:

IE:	data <u>29/5/14</u>	firma <u>[firma]</u>	ICS:	data	firma	DL:	data <u>29/5/14</u>	firma <u>[firma]</u>				
-----	------------------------	-------------------------	------	------	-------	-----	------------------------	-------------------------	--	--	--	--

POS C4 del PCQ - Verifica effettuazione scotico e preparazione fondo scavo

Tratta	DA PROG.	A PROG.
VERIFICA EFFETTUAZIONE SCOTICO:	<input checked="" type="checkbox"/> SI	NO NA
VERIFICA PREPARAZIONE TERRENO:	<input checked="" type="checkbox"/> SI	NO NA
EVENTUALE BAGNATURA TERRENO:	SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO NA

Prova di carico su plastra

TOLLERANZA: MD > 15MPa nell'intervallo di carico tra 0.05-0.15 N/mmq	Frequenza: 1/1000 mq		
Prova A prog: _____	Prova B prog: _____	Prova C prog: _____	Prova D prog: _____
Prova E prog: _____	Prova F prog: _____	Prova G prog: _____	Prova H prog: _____

CERTIFICATO N°	ESITO	CERTIFICATO N°	ESITO
A		A	
B		B	
C		C	
D		D	

NOTE:

IE:	data	firma	ICS:	data	firma	DL:	data	firma				
-----	------	-------	------	------	-------	-----	------	-------	--	--	--	--

POS C5 del PCQ - CONTROLLO TIPOLOGIA DI TRATTAMENTO

RULLO TIPO: NUOVO 145 140

Passate n° 3 Vibrazione SI NO

Passate n° Vibrazione SI NO

RULLO TIPO:

Passate n° Vibrazione SI NO

Passate n° Vibrazione SI NO

CONTROLLO PREDISPOSIZIONE ADEGUATO STRATO DI PROTEZIONE: SI NO

NOTE:

IE:	data <u>29/5/14</u>	firma <u>[firma]</u>	ICS:	data <u>29/5/14</u>	firma <u>[firma]</u>	DL:	data <u>29/5/14</u>	firma <u>[firma]</u>				
-----	------------------------	-------------------------	------	------------------------	-------------------------	-----	------------------------	-------------------------	--	--	--	--