



CQ TIPOLOGICO	1 di 1
09744 04 CQ Q 0 00 00 001 00 00 003 00 A 01	
SCHEDE DI CONTROLLO SCQ020	
N° 4	

**STABILIZZAZIONE A CEMENTO-MODALITA' OPERATIVE**

OPERA / PARTE D'OPERA: BRAXI BSH 7 = BSH 16

3° RILEVATO

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

Qualifica Miscela di Progetto DOC\_CODICE:

**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: 14:00	Temperatura = 24 °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
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	firma	ICS:	data	firma	DL:	data	firma			
	19/05/11	Peele		19.05.12	CE		19/5/11	W			

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

Tratta	DA PROG.	A PROG.
VERIFICA EFFETTUAZIONE SCOTICO:	SI NO NA	
VERIFICA PREPARAZIONE TERRENO:	SI NO NA	
EVENTUALE BAGNATURA TERRENO:	SI NO NA	

*Prova di carico su piastra*

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
A	
B	
C	
D	

CERTIFICATO N°	ESITO
A	
B	
C	
D	

NOTE:

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

**POS C5 del PCQ - CONTROLLO TIPOLOGIA DI TRATTAMENTO**

RULLO TIPO: BORAC SW 219

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: VEDI SCQ20 n° 3 RIAX3

IE:	data	firma	ICS:	data	firma	DL:	data	firma			
	19/05/11	Peele		19.05.11	CE		19/5/11	W			



CQ TIPOLOGICO	pagina
09741 04 CQ Q 0 00 00 001 00 00 003 00 A 01	1 di 1
SCHEDA DI CONTROLLO SCQ020	
N° 3	

**STABILIZZAZIONE A CEMENTO-MODALITA' OPERATIVE**

OPERA / PARTE D'OPERA: RIAX3 BB47 ÷ BB416 (BB47 ÷ BB413 / RIAX3 + BB413 ÷ BB416 / BDAx2)  
 x 3° RILEVATO

PCQ operativo: 00001-00-CQ-Q-0-II-RIAX3-II-TE-001-00-A00

Qualifica Miscela di Progetto DOC\_CODICE: SQTOR

**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: 14.00	Temperatura = 24 °C	Assenza di vento forte: <del>SI</del> NO	Venute d'acqua: SI <del>NO</del>	ESITO: <del>SI</del> 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	firma	ICS:	data	firma	DL:	data	firma			
	13/05/17	Reuati		19/05/17	[firma]		19/05/17	[firma]			

**POS C4 del PCQ - Verifica effettuazione scottico e preparazione fondo scavo**

Traita	DA PROG.	A PROG.
VERIFICA EFFETTUAZIONE SCOTICO:	SI NO NA	
VERIFICA PREPARAZIONE TERRENO:	SI NO NA	
EVENTUALE BAGNATURA TERRENO:	SI NO NA	

Prova di carico su piastra

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
A	
B	
C	
D	

CERTIFICATO N°	ESITO
A	
B	
C	
D	

NOTE:

IE:	data	firma	ICS:	data	firma	DL:	data	firma			
	19/05/17	Reuati		19/05/17	[firma]		19/05/17	[firma]			

**POS C5 del PCQ - CONTROLLO TIPOLOGIA DI TRATTAMENTO**

RULLO TIPO: BOMAG RW 219

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	firma	ICS:	data	firma	DL:	data	firma			
	19/05/17	Reuati		19/05/17	[firma]		19/05/17	[firma]			