

VERBALE PRELIEVO CALCESTRUZZO

Norme di Rif: **N.T.C. - D.M. 14/01/2008 §4 e §11**

Calcestruzzo preconfezionato

- Con processo INDUSTRIALE (FPC)
- Con processo di produzione TEMPORANEO

Cantiere:

Impresa:

Committente:

Codice prelievo			
Verbale prelievo N° Data/Ora	1	2	3
Il sottoscritto:	<input type="checkbox"/> Direttore dei Lavori (D. L.) <input type="checkbox"/> Incaricato dal D. L.	<input type="checkbox"/> Direttore dei Lavori (D. L.) <input type="checkbox"/> Incaricato dal D. L.	<input type="checkbox"/> Direttore dei Lavori (D. L.) <input type="checkbox"/> Incaricato dal D. L.
Documento Di Trasporto (DDT) N° Data			
Automezzo (betoniera) Targa Ditta			
Identificazioni Calcestruzzo (FPC)			
Classe di	Esposizione:	Esposizione:	Esposizione:
	Resistenza:	Resistenza:	Resistenza:
	Consistenza:	Consistenza:	Consistenza:
Dmax aggregato			
Rapporto acqua/cem			
Temperatura			
Tipo/i di Additivo/i			
N° provini prelevati			
Sigla Cls			
Destinazione Cls	<input type="checkbox"/> Fondazioni: <input type="checkbox"/> Solaio: <input type="checkbox"/> Pilastrini: <input type="checkbox"/> Travi: <input type="checkbox"/> Setti: <input type="checkbox"/> Altro:	<input type="checkbox"/> Fondazioni: <input type="checkbox"/> Solaio: <input type="checkbox"/> Pilastrini: <input type="checkbox"/> Travi: <input type="checkbox"/> Setti: <input type="checkbox"/> Altro:	<input type="checkbox"/> Fondazioni: <input type="checkbox"/> Solaio: <input type="checkbox"/> Pilastrini: <input type="checkbox"/> Travi: <input type="checkbox"/> Setti: <input type="checkbox"/> Altro:
Controlli eseguiti (verificato)	<input type="checkbox"/> Compatibilità dati Cls nel DDT con quelli di progetto Strutturale: <input type="checkbox"/> Provini compattati con: <input type="checkbox"/> Tipo cubiere e dimensioni: <input type="checkbox"/> Contenuto aria: <input type="checkbox"/> Massa volumica: <input type="checkbox"/> Slump:	<input type="checkbox"/> Compatibilità dati Cls nel DDT con quelli di progetto Strutturale: <input type="checkbox"/> Provini compattati con: <input type="checkbox"/> Tipo cubiere e dimensioni: <input type="checkbox"/> Contenuto aria: <input type="checkbox"/> Massa volumica: <input type="checkbox"/> Slump:	<input type="checkbox"/> Compatibilità dati Cls nel DDT con quelli di progetto Strutturale: <input type="checkbox"/> Provini compattati con: <input type="checkbox"/> Tipo cubiere e dimensioni: <input type="checkbox"/> Contenuto aria: <input type="checkbox"/> Massa volumica: <input type="checkbox"/> Slump:
Provini	<input type="checkbox"/> Sigla: Siglati mediante: <input type="checkbox"/> Pennarello indelebile: <input type="checkbox"/> Targhetta: <input type="checkbox"/> Altro:	<input type="checkbox"/> Sigla: Siglati mediante: <input type="checkbox"/> Pennarello indelebile: <input type="checkbox"/> Targhetta: <input type="checkbox"/> Altro:	<input type="checkbox"/> Sigla: Siglati mediante: <input type="checkbox"/> Pennarello indelebile: <input type="checkbox"/> Targhetta: <input type="checkbox"/> Altro:

il Sig. _____ in qualità di _____ incaricato per la custodia dei provini secondo quanto previsto, fino alla consegna al Laboratorio Prove.

Il Direttore dei Lavori (o suo delegato)

Per accettazione: l'incaricato per la custodia dei prelievi