

* PM *		PASTE e MALTE CEMENTIZIE	
CODICE	PRESTAZIONI	IMPORTO EURO	CAMP. x SERIE
PM001	PRELIEVO , in cantiere o all'impianto , di CALCESTRUZZO FRESCO, determinazione della TEMPERATURA del calcestruzzo (UNI EN 1015/2 ; UNI 8994) , ognuno	25,00	--
PM002	come sopra , più CONFEZIONAMENTO di SEI CUBETTI , complessivamente	40,00	--
PM003	come sopra , per ogni DUE CUBETTI in più	10,00	--
PM004	Preparazione di IMPASTI DI PROVA e confezionamento dei provini per le prove richieste , per ogni miscela	150,00	--
PM005	Determinazione della quantità d'ACQUA DI IMPASTO ESSUDATA (UNI EN 445) , esclusi la preparazione dell'impasto ed il prelievo del campione , ognuna	15,00	--
PM006	Prova di DECANTAZIONE e RITIRO VOLUMETRICO , esclusi la preparazione dell'impasto ed il prelievo del campione , ognuna	40,00	--
PM007	PESO DI VOLUME della miscela fresca mediante l'uso della BILANCIA BAROID , esclusi la preparazione dell'impasto o il prelievo del campione , ognuno	20,00	--
PM008	Determinazione della DENSITÀ , con CILINDRO GRADUATO , di miscela cementizia fresca , esclusi la preparazione dell'impasto ed il prelievo del campione , ognuna	20,00	--
PM009	CONTROLLO DELLA COMPOSIZIONE DI MALTA FRESCA (UNI 6393) : contenuto di cemento ed acqua , granulometria dell'aggregato , esclusi la preparazione dell'impasto ed il prelievo del campione , ognuno	200,00	--
PM010	Determinazione della MASSA DELL'UNITÀ DI VOLUME di PASTA o MALTA CEMENTIZIA INDURITA (UNI 6394/2 , UNI EN 12390/7 : metodo geometrico) , escluso il confezionamento del provino , per ogni determinazione	10,00	--
PM011	Determinazione della MASSA DELL'UNITÀ DI VOLUME di PASTA o MALTA CEMENTIZIA INDURITA (UNI 6394/2 , UNI EN 12390/7 : metodo per pesata idrostatica) , escluso il confezionamento del provino , per ogni determinazione	30,00	--
PM012	Determinazione della MASSA VOLUMICA APPARENTE della malta indurita essiccata (UNI EN 1015/10) , escluso il confezionamento dei provini , per ogni serie di tre provini	180,00	--
PM013	Determinazione del contenuto D'ARIA (UNI 7121 ; UNI EN 1015/7) nella malta fresca , esclusa la preparazione dell'impasto ed il prelievo del campione , per campione	75,00	--
PM014	Determinazione della CONSISTENZA della malta fresca mediante l'impiego della TAVOLA A SCOSSE (UNI 7044 ; UNI EN 1015/3) , per campione	45,00	--
PM015	Determinazione del TEMPO DI LAVORABILITÀ della malta fresca (UNI EN 1015/9 , metodo B "dello spandimento") , per campione	150,00	--
PM016	Determinazione dei TEMPI DI INIZIO E FINE PRESA di malta fresca (UNI 7927) mediante la misura della resistenza alla penetrazione , esclusi preparazione dell'impasto ed il prelievo del campione , ognuna	150,00	--
PM017	Determinazione della FLUIDITÀ MARSH (UNI EN 445 metodo del cono) della miscela fresca , esclusi la preparazione dell'impasto ed il prelievo del campione , ognuna	20,00	--
PM018	Determinazione delle RESISTENZE MECCANICHE di malte cementizie espansive (UNI 8994) , inclusa la preparazione dei provini , per cinque stagionature	450,00	--
PM019	come sopra , per ogni stagionatura in più	80,00	--
PM020	Determinazione delle RESISTENZE MECCANICHE (UNI EN 1015/11) , incluso il confezionamento di tre provini e la stagionatura in armadio climatizzato per ventuno giorni	440,00	--

* PM *		PASTE e MALTE CEMENTIZIE	
CODICE	PRESTAZIONI	IMPORTO EURO	CAMP. x SERIE
PM021	RETTIFICA MECCANICA (UNI 6132 , UNI EN 12390/3) di due facce di provini cubici , per provino	10,00	--
PM022	CAPPATURA (UNI 6132 ; UNI EN 12390/3) , con miscela di zolfo e smeriglio , di due facce comprimibili di provini cubici o cilindrici , per provino	21,00	--
PM023	SFORMATURA di cubetti da casseforme in polistirolo e SMALTIMENTO del materiale di risulta , per ogni provino	2,50	--
PM024	RICAVO di provini cilindrici da spezzoni di carote (UNI 6131) , esclusa la cappatura con zolfo e smeriglio , ognuno	14,00	2
PM025	Prova a COMPRESSIONE (UNI EN 445) , ognuna	7,00	2
PM026	Prova di TRAZIONE INDIRETTA "BRASILIANA" (UNI 6135 , CNR 97 , UNI EN 12390/6), escluso il confezionamento o il ricavo dei provini , per ogni prova	40,00	--
PM027	Determinazione del RITIRO IDRAULICO (UNI 6687) , per serie di tre provini , con stagionatura in armadio climatizzato , con o senza preventiva maturazione in acqua , compresa la preparazione dei provini , complessivamente	400,00	--
PM028	Determinazione del TIPO DI MALTA (M1 , M2 , M3 , M4) secondo D.M. 20-11-87 per campione	230,00	--
PM029	Determinazione dei SALI SOLUBILI NELLE MURATURE , mediante analisi chimica , cadauna	65,00	--
PM030	Determinazione di ALCALINITÀ TOTALE , ognuna	100,00	--
PM031	PROVE DI RESISTENZA di malte mediante PENETROMETRO WINDSOR (ASTM C803) per ogni singola determinazione	35,00	--
PM032	Determinazione della RESISTENZA MECCANICA DI UNA MALTA INDURITA mediante prove con PENETROMETRO tipo PNT-G , per serie di 10 determinazioni	150,00	--
PM033	Determinazione della RESISTENZA ALLO STRAPPO per la verifica dell'ADERENZA col metodo PULL-OFF (ASTM D 4541 ; UNI EN 1015/12 ; UNI EN 1348 ; UNI EN 1542 ; UNI EN 1052/3) , ognuna	80,00	--
PM034	Determinazione del MODULO ELASTICO SECANTE A COMPRESSIONE (ASTM C469) , compresi carico di rottura di un provino e diagramma sforzi/deformazioni del secondo provino , esclusi impasto e confezione provini , complessivamente	210,00	--
PM035	Preparazione di SEZIONE LUCIDA di campione di pasta o malta cementizia , ognuna	115,00	--
PM036	Determinazione della PERMEABILITÀ AL VAPORE DI ACQUA (UNI EN 1015/19) di paste e/o malte da intonaco , indurite , ognuna	280,00	--
PM037	Determinazione del contenuto di SOLFATI ALCALINI di paste o malte cementizie , ognuna	80,00	--
PM038	Determinazione del contenuto di SOLFATI SOLUBILI TOTALI di paste o malte cementizie , ognuna	80,00	--
PM039	Determinazione del CONTENUTO TOTALE DI CLORURI nella malta fresca (UNI EN 1015/17) , per campione	150,00	--
PM040	Determinazione della PROFONDITÀ DI CARBONATAZIONE di malte cementizie indurite (UNI 9944) , ognuna	20,00	--
PM041	Determinazione dell'ASSORBIMENTO CAPILLARE (UNI 9526) di paste o malte cementizie indurite , escluso il confezionamento dei provini , per serie	180,00	--
PM042	Determinazione del COEFFICIENTE DI ASSORBIMENTO DI ACQUA PER CAPILLARITÀ (UNI EN 1015/18) di malte cementizie indurite , incluso il confezionamento di tre provini e la stagionatura in armadio climatizzato per 21 giorni		Da Concordare

* PM *		PASTE e MALTE CEMENTIZIE	
CODICE	PRESTAZIONI	IMPORTO EURO	CAMP. x SERIE
PM043	ESAME MICROSCOPICO di malta indurita mediante analisi mineralogico petrografica , compresa la preparazione della sezione sottile	340,00	--
PM044	Determinazione dell'ESPANSIONE CONTRASTATA (UNI 8147) , inclusa la preparazione dei provini , per serie di tre	280,00	--
PM045	MATURAZIONE RAPIDA in ARMADIO CLIMATIZZATO , con ciclo prestabilito , per ogni giornata o frazione	200,00	--
PM046	DISGREGAZIONE TERMICA di campioni di conglomerato cementizio indurito , ognuna	50,00	--
PM047	ANALISI GRANULOMETRICA di aggregati ottenuti da disgregazione termica di campioni di calcestruzzo indurito , ognuna	120,00	--
PM048	Determinazione della DISTRIBUZIONE GRANULOMETRICA , mediante staccatura ad umido (UNI EN 1015/1) , per campione	90,00	--
PM049	Determinazione delle RESISTENZE MECCANICHE (UNI EN 13892/2) e delle VARIAZIONI DI VOLUME (UNI EN 13454/2) di massetti in cemento cellulare leggero o massetti a base di solfato di calcio , compresa stagionatura in armadio climatizzato		Da Concordare
PM050	Determinazione della CONSISTENZA MEDIANTE SPANDIMENTO (UNI EN 13454/2) di massetti in cemento cellulare leggero o massetti a base di solfato di calcio		Da Concordare
PM051	Determinazione della FORZA DI ADESIONE (UNI EN 13892/8) tra massetti in cemento cellulare leggero o massetti a base di solfato di calcio e calcestruzzo		Da Concordare
PM052	Determinazione della CONCENTRAZIONE IDROGENIONICA (pH) di massetti in cemento cellulare leggero o massetti a base di solfato di calcio		Da Concordare
PM099	ELABORAZIONE DATI e RELAZIONE TECNICA sui risultati ottenuti dalle prove e/o analisi in situ e/o in laboratorio		Da Concordare
PM100	Rilascio di CERTIFICATO con i risultati di prove e/o analisi effettuate	11,00	--