

* LL *		LEGNO LAMELLARE , MULTISTRATO e PANNELLI A BASE DI LEGNO	
CODICE	PRESTAZIONI	IMPORTO EURO	CAMP. x SERIE
LL001	PRELIEVO di campioni (D.M. 30-10-1912 ; UNI EN 351/2 ; UNI EN 384) per le prove e/o analisi richieste , ognuno		Da Concordare
LL002	Eventuale PREPARAZIONE dei campioni per le prove e/o analisi richieste , (pulizia da incrostazioni , tagli per risagomatura provini , ecc. ecc.)		Da Concordare
LL003	Determinazione dell'UMIDITÀ per le prove fisiche e meccaniche (UNI EN 408) , ognuna	40,00	2
LL004	Determinazione della MASSA VOLUMICA (UNI EN 384 ; UNI EN 408) , ognuna	65,00	--
LL005	Determinazione del PESO UNITARIO e dello SPESSORE , ognuno	40,00	--
LL006	Determinazione della RESISTENZA A TAGLIO (UNI EN 392 , UNI EN 14080) delle superfici di incollaggio , ognuna		Da Concordare
LL007	Determinazione del MODULO DI ELASTICITÀ A FLESSIONE (UNI EN 408) , ognuna		Da Concordare
LL008	Determinazione del MODULO DI ELASTICITÀ A TRAZIONE PARALLELA ALLA FIBRATURA (UNI EN 384 ; UNI EN 408) , ognuna		Da Concordare
LL009	Determinazione del MODULO DI ELASTICITÀ A COMPRESSIONE PARALLELA ALLA FIBRATURA (UNI EN 384 ; UNI EN 408) , ognuna		Da Concordare
LL010	Determinazione del MODULO DI TAGLIO - METODO DELLA LUCE SINGOLA (UNI EN 384 ; UNI EN 408) , ognuna		Da Concordare
LL011	Determinazione del MODULO DI TAGLIO-METODO DELLA LUCE VARIABILE (UNI EN 384 ; UNI EN 408) , ognuna		Da Concordare
LL012	Determinazione della RESISTENZA A FLESSIONE (UNI EN 408) , ognuna		Da Concordare
LL013	Determinazione della RESISTENZA A FLESSIONE (UNI EN 385 , UNI EN 14080 ; UNI EN 408) su GIUNTI A DITA , ognuna		Da Concordare
LL014	Determinazione della RESISTENZA A TRAZIONE PARALLELA ALLA FIBRATURA (UNI EN 384 ; UNI EN 408) , ognuna		Da Concordare
LL015	Determinazione della RESISTENZA A TRAZIONE (UNI EN 385 , UNI EN 14080 ; UNI EN 408) su GIUNTI A DITA , ognuna		Da Concordare
LL016	Determinazione della RESISTENZA A COMPRESSIONE (UNI ISO 3132 ; UNI EN 384 ; UNI EN 408) perpendicolare o parallela alla fibratura , ognuna		Da Concordare
LL017	PROVA DI CARICO su pannello con carico distribuito , per la VERIFICA DELLA PORTANZA		Da Concordare
LL018	Determinazione della RESISTENZA AL RIFOLLAMENTO e dei MODULI LOCALI DI RIGIDEZZA (UNI EN 383) per elementi di collegamento di forma cilindrica , ognuna		Da Concordare
LL019	PROVA DI DELAMINAZIONE delle superfici di incollaggio (UNI EN 391 , UNI EN 14080) , ognuna		Da Concordare
LL020	Determinazione della RESISTENZA e della RIGIDEZZA (UNI EN 1075) di giunti realizzati con elementi di collegamento in lamiera metallica : prova a trazione , a compressione ed a taglio , complessivamente		Da Concordare
LL021	Determinazione della RESISTENZA e della RIGIDEZZA di giunti realizzati mediante chiodi , viti , spinotti o caviglie e bulloni , ognuna		Da Concordare
LL022	Determinazione della RESISTENZA all'ESTRAZIONE di elementi meccanici di collegamento (chiodi , viti e graffe) , ognuna		Da Concordare

* LL *		LEGNO LAMELLARE , MULTISTRATO e PANNELLI A BASE DI LEGNO	
CODICE	PRESTAZIONI	IMPORTO EURO	CAMP. x SERIE
LL099	ELABORAZIONE DATI e RELAZIONE TECNICA sui risultati ottenuti dalle prove e/o analisi in situ e/o in laboratorio	Da Concordare	
LL100	Rilascio di CERTIFICATO con i risultati di prove e/o analisi effettuate	11,00	--