CPN Costr esto integrale	Progetto: HBT-ISOL - MLV Modulo d'offerta: HS-5-2 - ISONOVA				Pagina 12.1.201
Posizione	Testo	Quantità	Un	Prezzo	Importo
2411/12 000	Opere di calcestruzzo eseguite sul pe	osto (V'17)			HBT-ISOL
	Posizioni di riserva: le posizioni il cui testo non corrisponde a quello originale CPN vanno inserite unicamente nelle finestre di riserva previste e vanno contrassegnate con la lettera R davanti al numero della posizione (v. "CPN Costruzione - Informazioni per l'utenza", par. 6). Elenco prestazioni con testo abbreviato: vengono riprese soltanto le prime due righe delle posizioni principali e delle sottoposizioni chiuse. Utilizzabile p.es. come copia di lavoro. In ogni caso, vale la versione CPN con il testo integrale (v. "CPN Costruzione - Informazioni per l'uten-				
.200	za", par. 10). 02 Il sottoparagrafo di riserva 090 contiene le indicazioni relative alle regole di retribuzione, ai metodi di misurazione e alle definizioni dei termini tecnici che non corrispondono a quelle indicate nel CPN, ma sono formulate in base alle esigenze del progetto.				
400	Per quanto concerne le regole di retribuzione, i metodi di misurazione e le definizioni dei termini tecnici valgono le condizioni indicate nella pos. 000.200.				
440	Inserti e nastri d'appoggio per costruzioni edili				
.800	Indicazione sui prodotti.				

CPN 241 V'	7 Progetto:	HBT-ISOL - MLV	Pagina 2
Testo integra	le Modulo d'offerta:	HS-5-2 - ISONOVA	12.1.2018

resto integrale	Modulo d'offerta: HS-5-2 - ISONOVA				12.1.2018
Posizione	Testo	Quantità	Un	Prezzo	Importo
440.810	Indicazione sui prodotti. 01 Appoggi per solette. HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten DILA/DELTA/ISODEFO/ISONOVA HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten				
445	Nastri d'appoggio per costru- zioni edili, fornitura e posa.				
.781	 O1 Fornitura e posa di appoggi per solette. Appoggi per solette con supporto di malta per murature. O2 Marca: ISONOVA Ditta HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten AG Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.ch www.hbt-isol.ch www.hbt-isol.ch 3 Secondo il piano 04 Tipo ISONOVA-HS-5 Appoggi per separazione acustica. Fonoisolamento per via solida: dB a 5 Spessore appoggi: mm 5.0 Nucleo portante: granulato di gomma a base di legante poliuretanico Rigidità C con 15% Deformazione del appoggio: N/mm 1.07 Indice di combustibilità ic: standard 5.2 Coefficiente di conduttività termica lambda_D W/mK: 0.15 Fornitura in rotoli da m 20 	0	up		
.782	01 Specifice v. pos. 445.781 09 Spessore parete m 0.120 a 0.125 13 up =	0	up		
.783	01 Specifice v. pos. 445.781 09 Spessore parete m 0.145 a 0.150 13 up =	0	up		
.784	01 Specifice v. pos. 445.781 09 Spessore parete m 0.175 a 0.180 13 up =	0	up		

CPN 241 V'17 Testo integrale	7 Progetto: HBT-ISOL - MLV Pagina Nodulo d'offerta: HS-5-2 - ISONOVA 12.1.20				
Posizione	Testo	Quantità	Un	Prezzo	Importo
445.785	01 Specifice v. pos. 445.781 09 Spessore parete m 0.200 13 up =	0	up	Riporto:	
.786	01 Specifice v. pos. 445.781 09 Spessore parete m 13 up =	0	up		
	Totale: HS-5-2 - ISONOVA				