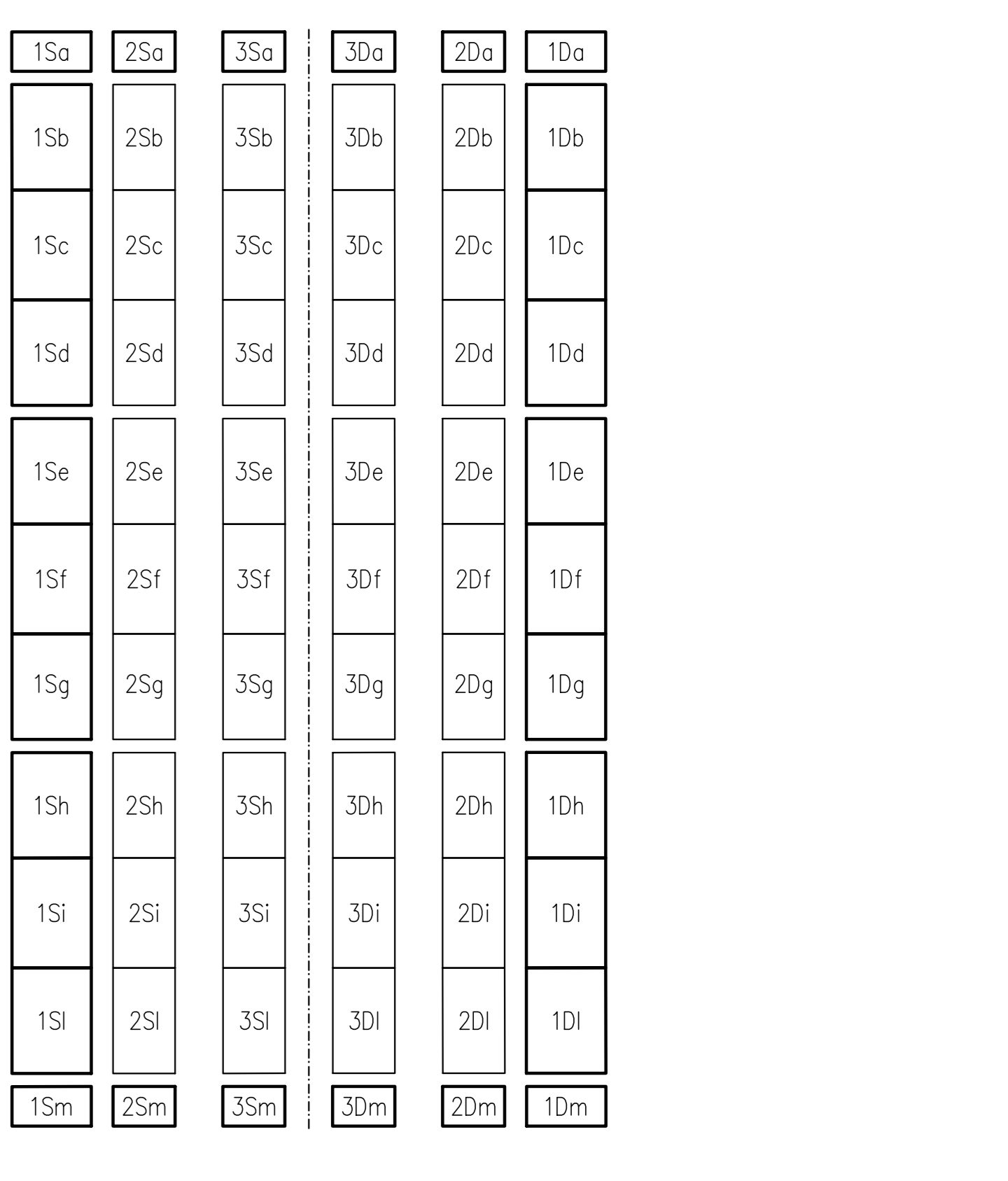


DIM.	15		25		35		50		70		100	
	b1	b2	h1	h2	b1	b2	h1	h2	b1	b2	h1	h2
IMPALCATO L2-5.00m	1.35	0.88	1.35	0.88	1.61	0.88	1.61	0.88	1.61	0.88	1.61	0.88
IMPALCATO L2-5.50m	1.35	0.88	1.35	0.88	1.61	0.88	1.61	0.88	1.61	0.88	1.61	0.88
IMPALCATO L2-6.00m	1.35	0.88	1.35	0.88	1.61	0.88	1.61	0.88	1.61	0.88	1.61	0.88

DIM.	15		25		35		50		70		100	
	b1	b2	h1	h2	b1	b2	h1	h2	b1	b2	h1	h2
IMPALCATO L2-5.00m	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35	0.92	1.35	0.91	1.35	0.89	1.35	0.88
IMPALCATO L2-5.50m	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35	0.92	1.35	0.91	1.35	0.89	1.35	0.88
IMPALCATO L2-6.00m	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35	0.92	1.35	0.91	1.35	0.89	1.35	0.88

SCHEMA DISPOSIZIONE PEDRALLE



NOTE:
A. ALLA TABELLA MATERIALI SI RIFANDB ALL'ELABORATO: IATY-00-E-ZZ-0X-V12100-001 DEL PROGETTO ESECUTIVO APPROVATO.

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
DIREZIONE INVESTIMENTI - S.O. PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:
ITALFER
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

APPALTATORE:
RICCIADELLO COSTRUZIONI

PROGETTAZIONE:
TECH PROJECT
ingegneri s.n.c.

PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE
LINEA FERROVIARIA: ADRIATICA
INTERVENTO: VARIANTE DI FALCONARA
ARIANTE FOSSO DELLA LUSCA

V121 - VIADOTTO ESINO DA PROG. +1023,00 A PROG. +2330,71

APPALTATORE		PROGETTAZIONE		SCALA	
I. DIRETTORE TECNICO		DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. G. TANI			
COMMESSA					
LAVORI					
AVV. ESECUZIONE					
STATO					

PROGETTISTA					
Rev.	Descrizione	Redatto T. Caporaso	Data 20/01/2021	Verificato A. Santoro	Data 20/01/2021
A	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35
B	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35
C	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35
D	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35
E	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35
F	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35
G	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35
H	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35
I	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35
L	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35
M	1.36	0.94	1.35	0.93	1.35