

Data: Firma

Località:		Quantità:	
Town:		Quantity:	
Luogo di utilizzo:		Uso:	privato <input type="checkbox"/>
Place of use: centro commerciale <input type="checkbox"/>		Use: <i>private</i>	pubblico <input type="checkbox"/>
Department store		(centro commerciale, negozi, edificio privato, etc.)	Public
stazione <input type="checkbox"/>		(shopping center, shop private building, etc.)	(stazione, metropolitana, aeroporto)
station			(station, underground, airport)
altro			
other			
Localizzazione: interna <input type="checkbox"/> esterna con copertura <input type="checkbox"/> esterna scoperta <input type="checkbox"/>			
Localisation: indoor outdoor with cover outdoor without cover			
Funzionamento: continuo <input type="checkbox"/>		Discontinuo <input type="checkbox"/>	Avviamento tramite/ Starting by:
Working: continuous		Not continuous	fotocellula <input type="checkbox"/> pedana <input type="checkbox"/> altro
			photocell pallet other
Previsioni di lavoro: ore/giorno x giorni/sett.			
Work forecast: hours / day x days / week			
Dimensioni (mm): / Dimensions (mm):		Larghezza gradino : / Step width (mm):	
..... H/L		scale / escalators: 600 <input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 1000 <input type="checkbox"/>	
altezza (lunghezza in caso tappeti 0°-6°) scale / tappeti:		tappeti / conveyors 800 <input type="checkbox"/> 1000 <input type="checkbox"/> 1400 <input type="checkbox"/>	
..... H/L			
escalators / conveyors height/Lenght			
Inclinazione scale		Inclinazione tappeti	
Escalators' inclination (angle):		Conveyors inclination (angle):	
30° <input type="checkbox"/> 35° <input type="checkbox"/>		0-6° <input type="checkbox"/> 10° <input type="checkbox"/>	
N.B.: per 35° altezza max 6000 mm		11° <input type="checkbox"/> 12° <input type="checkbox"/>	
For 35° max height 6000 mm			
Nr. Gradini/Pallets in piano :			
Nr. horizontal steps/Pallets			
2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/>			
Sopra <input type="checkbox"/> Sotto <input type="checkbox"/> Sopra e Sotto <input type="checkbox"/>			
Top Bottom Top& Bottom			
Suddivisione: se compatibile con il trasporto (Lunghezza in proiezione max m 12) e con la produzione le scale/tappeti dovranno essere consegnati in:			
Division: if in compliance with the transport possibilities, the escalator has to be delivered in:			
unico pezzo <input type="checkbox"/> due pezzi <input type="checkbox"/> n. pezzi			
one piece two pieces n.....pieces			
Caratteristiche della balaustra / Balustrade characteristics:			
crystallo di sicurezza <input type="checkbox"/> acciaio inox <input type="checkbox"/> altro			
safety glass stainless steel other.....			
Copertura esterna del telaio / Frame external covering:			
senza <input type="checkbox"/> acciaio protetto in antiruggine <input type="checkbox"/> acciaio inox <input type="checkbox"/> altro			
without steelpainted in antirust stainless steel other.....			
Richieste particolari / Special Request			
.....			
.....			
Note			
.....			
.....			

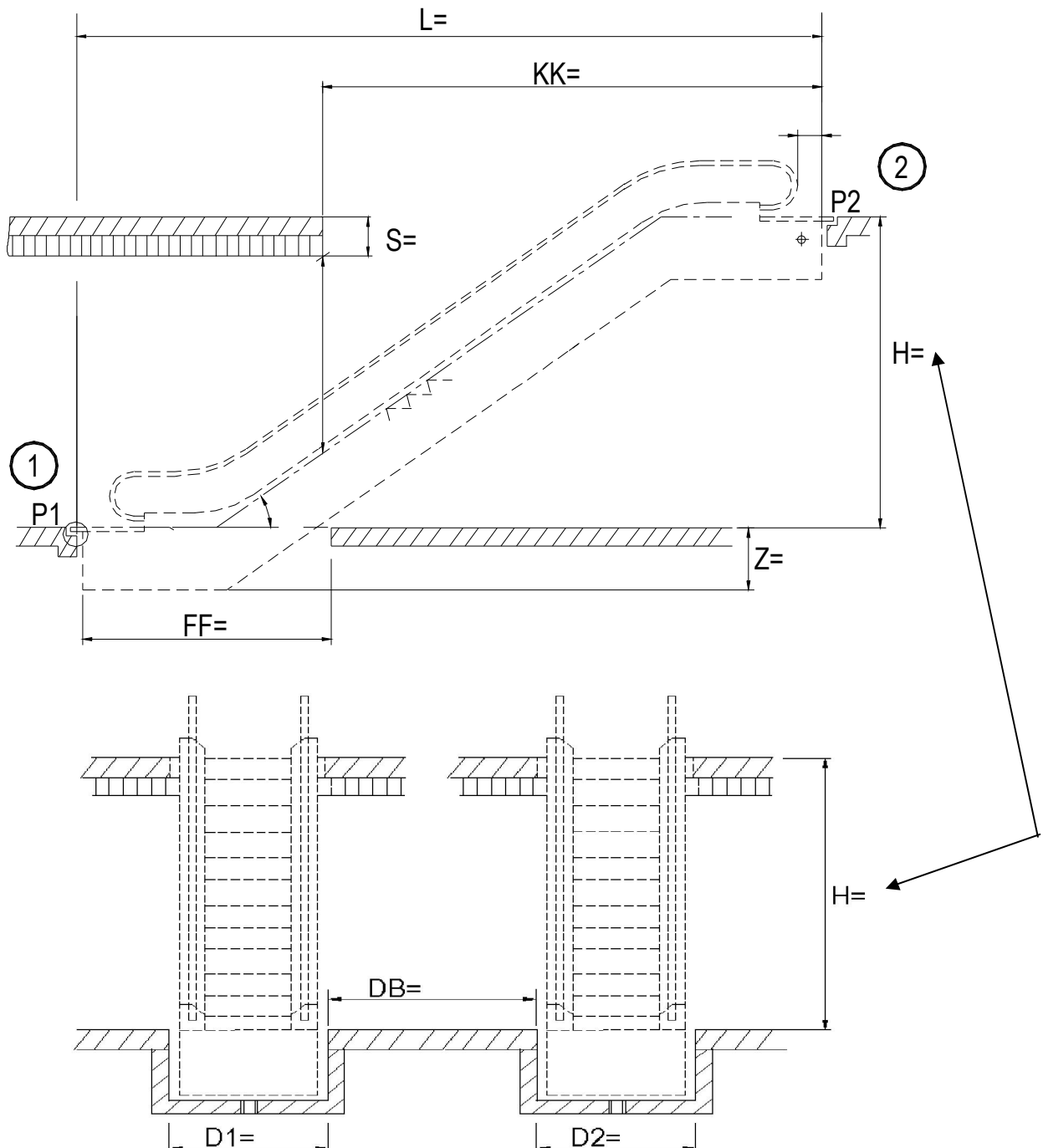
Nota bene: Se già esiste il vano o il progetto del vano della scala, cortesemente riempire il modulo B

Note: If there is a shaft project, please, fill form B



DIMENSIONI VANO
SHAFT DIMENSIONS

Mod. B



Allegare eventuali piante delle aree 1 e 2 (ingresso / uscita) compresi eventuali ostacoli esistenti e le relative distanze dai punti P1 e P2. Indicare le larghezze dei vani disponibili e l'eventuale distanza tra le rampe in caso di scale affiancate. Riportare le misure indicate in millimetri.

Attach the eventual drawing of areas 1 and 2 (entrance / exit) including eventual existing obstacles and the relative distance from points P1 and P2. Write the dimensions of the available shafts and the eventual distance between the ramps if the escalators are placed side by side .All the dimensions must be indicated in millimeters.

Data / Date: Firma / Signature:.....