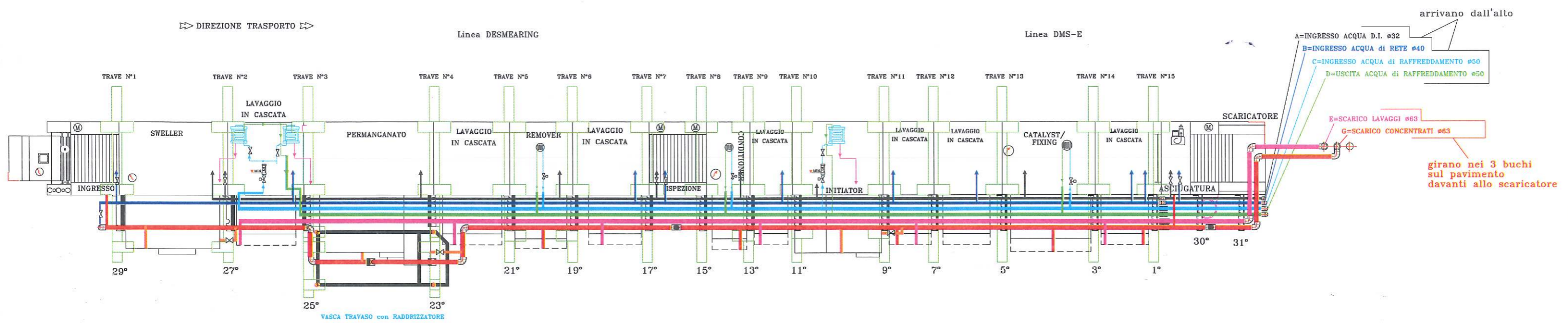


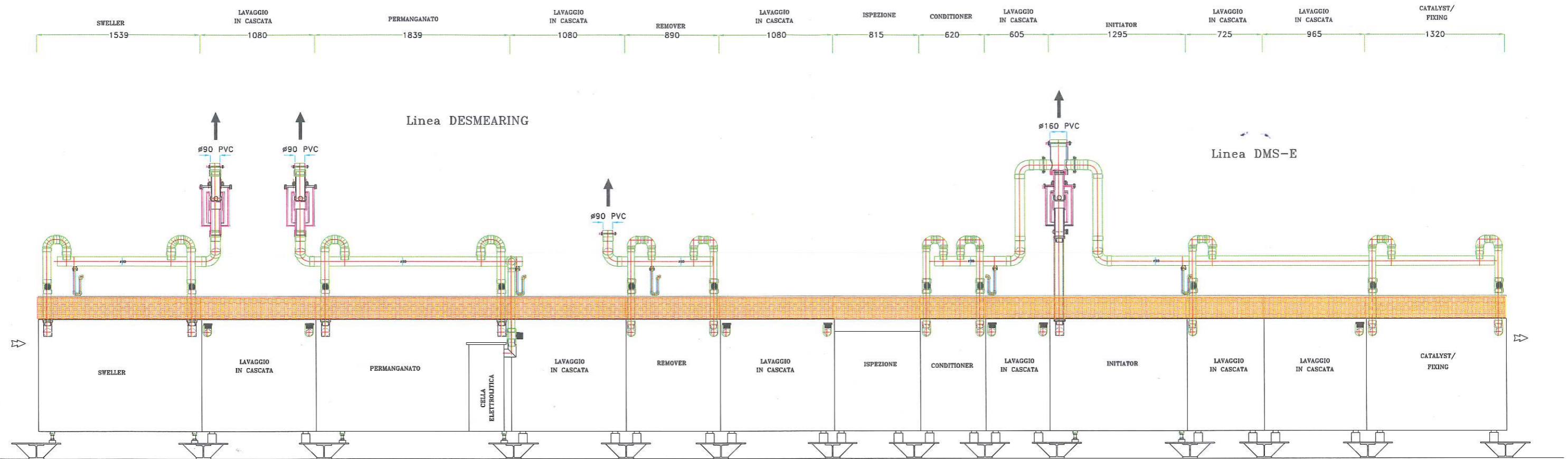
Linee DESMEARING + DMS-E (HDI) Mod. 650/06/P-50




OCCLEPPO S.R.L.
 Macchine ed impianti per PCB
 M-> Mefora Trasporto
 L5-> Lunghezza Alline
 ALT-> Piano di Lavoro
 (1)-> Larghezza Trasporto
 (2)-> Larghezza Utile

POS.	INDICAZIONE	DATA	MATERIALE	Foglio	NOTE
TOP VIEW		1 + 1	PP / INOX		
Questo disegno è di proprietà della OCCLEPPO s.r.l. A meno che il legge non sia diversamente in copia, riprodurre o visionare a terzi senza la propria esplicita autorizzazione. Dimensione lineari espresse in millimetri - Dimensione angolari espresse in gradi sessagesimali - Ruggine 10µ					
OCCLEPPO s.r.l.		± 5			
COMMESSA N°	DISEGNATO DA	SCALA	CLIENTE		
P006 - 06	A.P.		SICIS		
	VERIFICATO DA	REV. N°	DEL	DESCRIZIONE	
	A.N.	2	13-07-06	Linea DESMEARING + DMS-E (HDI) Mod.650/06/P-50	
DISEGNO N°	APPROVATO DA	TUBAZIONI DI CARICO e SCARICO Linea			
06F0078A-01_POSTERIORE		O.F. / M.G.			
FILE	DATA EMISSIONE	NOTE		CODICE	
P006-06_SCARICHI	27-03-06	LAYOUT			
OCCLEPPO s.r.l. Via Lago 39, ALICE CASTELLO 13040 (VC) ITALIA					

P006-06 - SICIS - DESMEARING +DMS-E (HDI) Mod.650/06/P-50

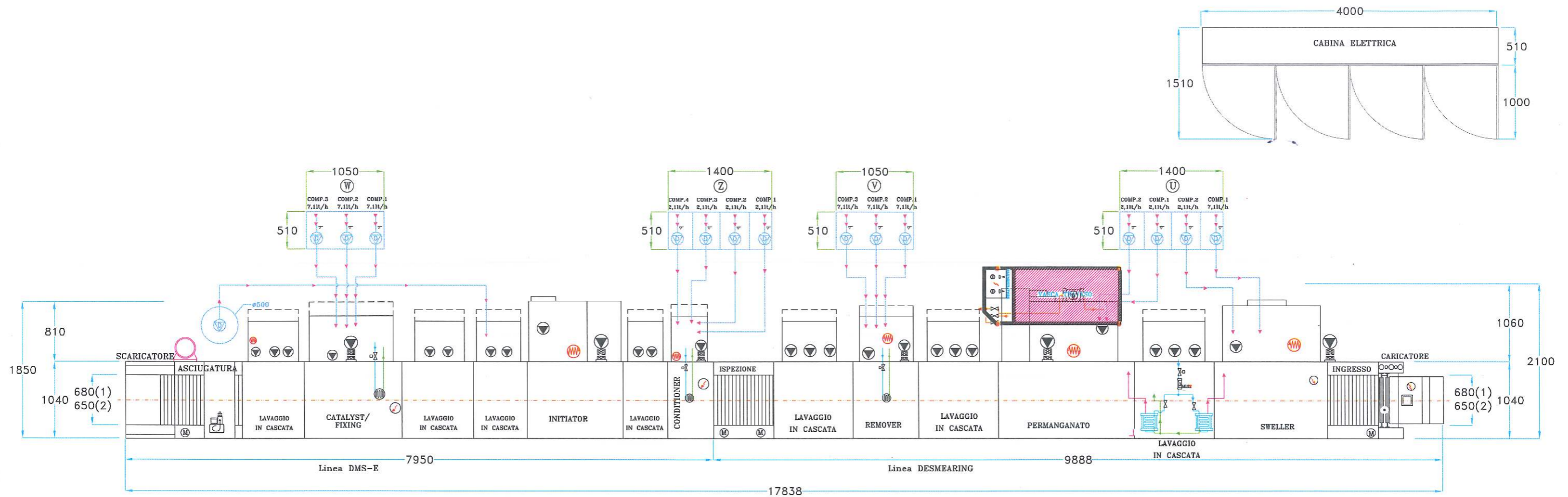


⇨ DIREZIONE TRASPORTO ⇨

⇨ DIREZIONE TRASPORTO ⇨

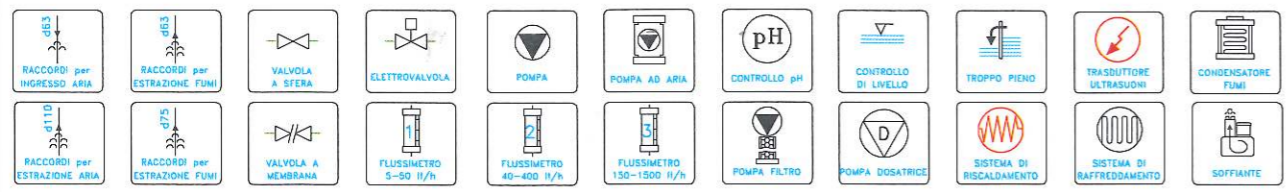
VISTA POSTERIORE	1 + 1	PP / INDX		
POI DESCRIZIONE	RTM	MATERIALE	FABBRIO	NOTE
<p>Questo disegno è di proprietà della OCCLEPPO s.r.l. A termini di legge sono vietati l'uso, la ristampa o l'uso in terzi senza la propria esplicita autorizzazione. Dimensional thread expressed in millimeters - Dimensional angular expressed in grad centesimal - Precision in micron</p>				
OCCLEPPO s.r.l.	± 1	Tolleranze angolari	Regole	
COMMESSA N°	DESIGNATO DA	SCALA	CLIENTE	
P006 - 06	A.P.		SICIS	
VERIFICATO DA	REV. N°	DEL	DESCRIZIONE	
A.N.	2	09-06-06	Linea DESMEARING + DMS-E (HDI)	
APPROVATO DA	APPROVATO DA		Mod. 650/06/P-50	
06	O.F.		IMPIANTO DI ASPIRAZIONE FUMI ed ARIA	
FILE	DATA EMISSIONE	NOTE	CODICE	
P006-06_ASPRAZIONI	27-03-06	LAYOUT		
OCCLEPPO s.r.l. Via Lago 38, ALICE CASTELLO 13040 (VC) ITALIA				

Linee DESMEARING + DMS-E (HDI) Mod. 650/06/P-50



← DIREZIONE TRASPORTO ←

← DIREZIONE TRASPORTO ←

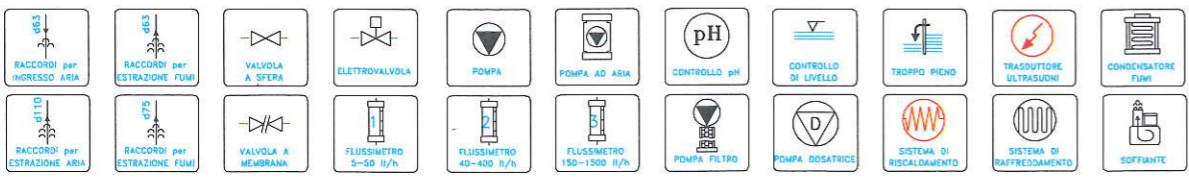
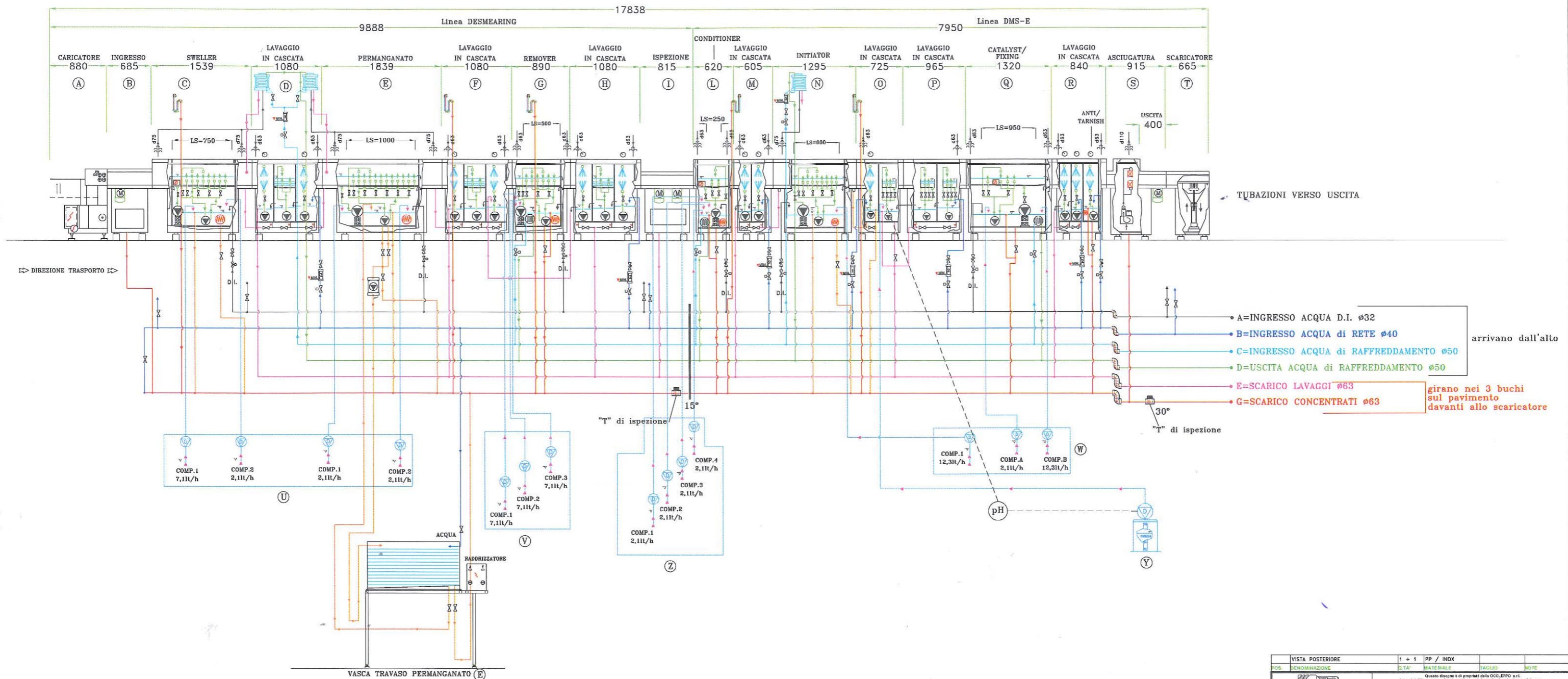


OCCLEPPO s.r.l.
Machinery and systems for PCB's

M → Conveyor Motor
LS → Active Length
AXT → Worktable
(1) → Conveyor Width
(2) → Useful Width

POS.	DENOMINAZIONE	Q.TA'	MATERIALE	FABBRIO	NOTE
<p>OCCLEPPO s.r.l. Questo disegno è di proprietà della OCCEPPO s.r.l. A meno di legge non può essere ristampato o copiato, riprodotto o visionato in altro modo senza la propria esplicita autorizzazione. Dimensione lineari espresse in millimetri - Dimensione angolari espresse in gradi sessagesimali - Rappresentazione in prima persona.</p>					
COMMESSA N°		SCALA		CLIENTE	
P006 - 06		1 + 1 PP / INOX		SICIS	
DISEGNO N°	APPROVATO DA	REV. N°	DEL	DESCRIZIONE	
06F0078A-01_TOP VIEW	A.P.	2	06-06-06	Linea DESMEARING + DMS-E (HDI) Mod.650/06/P-50	
FILE	DATA EMISSIONE	NOTE	CODICE		
P006-06_LAYOUT	27-03-06	LAYOUT			
OCCEPPO s.r.l. Via Lago 39, ALICE CASTELLO 13040 (VC) ITALIA					

Linee DESMEARING + DMS-E (HDI) Mod. 650/06/P-50

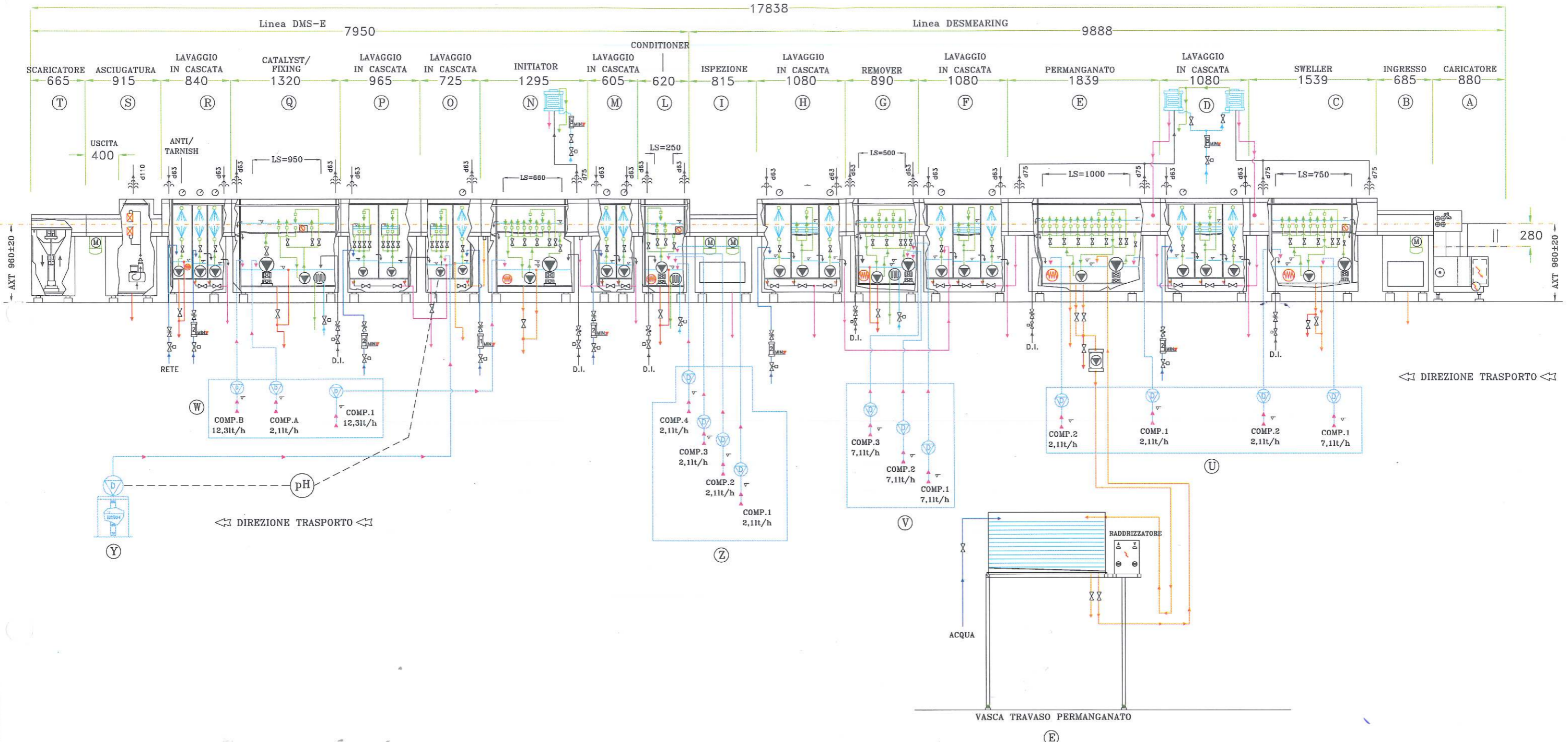


Lunghezza Linea : 17838 mm.

OCCLEPPO S.R.L.
Macchine ed impianti per PCB

VISTA POSTERIORE	1 + 1	PP / INOX	SCALA	MATERIALE	TAGLIO	NOTE
POS. DENOMINAZIONE	2,1A		5			Questo disegno è di proprietà della OCCLEPPO s.r.l. A meno di legge sono vietate espressamente le copie, riproduzioni o visioni senza la propria esplicita autorizzazione. Dimensione linee espresse in millimetri - Dimensione angoli espresse in gradi sessagesimali - h
OCCLEPPO s.r.l.						
COMMESSA N°	A.P.					CLIENTE
P006 - 06	VERIFICATO DA	REV. N°	DEL			SICIS
	A.N.	2	13-07-06			Linea DESMEARING + DMS-E (HDI)
DISEGNO N°	APPROVATO DA					Mod. 650/06/P-50
06F0078A-01_POSTERIORE	O.F. / M.G.					TUBAZIONI DI CARICO e SCARICO Linea
FILE	DATA EMULSIONE	NOTE				CODICE
P006-06_SCARICH	27-03-06	LAYOUT				
OCCLEPPO s.r.l. Via Lago 39, ALICE CASTELLO 13040 (VC) ITALIA						

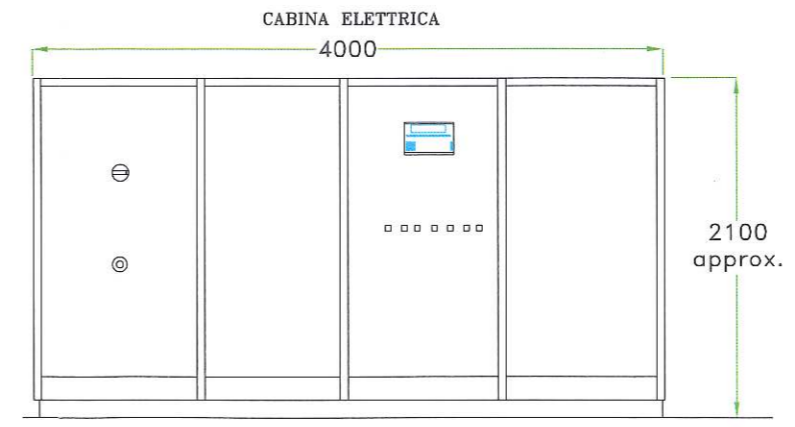
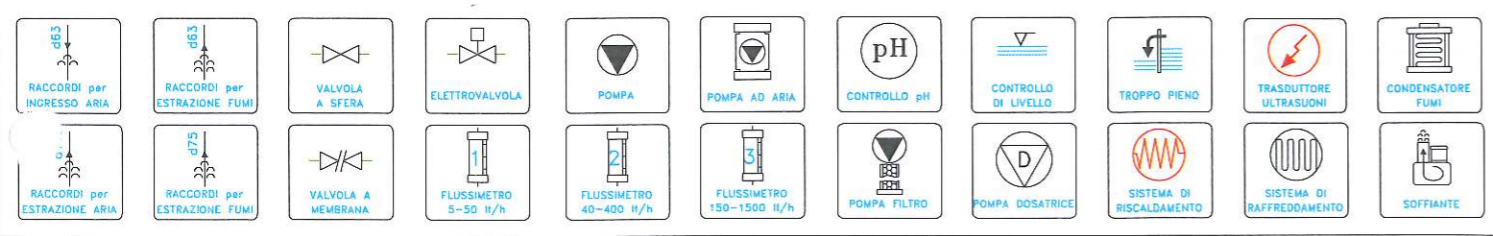
Linee DESMEARING + DMS-E (HDI) Mod. 650/06/P-50



OCCLEPPO S.R.L.
Macchine ed impianti per PCB

M -> Motore Trasporto
LS -> Lunghezza Altra
AXT -> Piano di Lavoro
(1) -> Larghezza Trasporto
(2) -> Larghezza Utile

Lunghezza Linea : 17838 mm.



POS.	DENOMINAZIONE	Q.TA'	MATERIALE	TAGLIO	NOTE
VISTA FRONTALE		1 + 1	PP / INOX		
Questo disegno è di proprietà della OCCEPPO s.r.l. A termini di legge essa vieta tassativamente la copia, riproduzione o visione a terzi senza la propria esplicita autorizzazione. Dimensioni lineari espresse in millimetri - Dimensioni angolari espresse in gradi: sossogonali - Rugosità in					
OCCEPPO s.r.l.		Tolleranze lineari ± 5	Tolleranze angolari	Rugosità	
COMMESSA N°	DESIGNATO DA	SCALA	CLIENTE		
P006 - 06	A.P.		SICIS		
	VERIFICATO DA	REV. N°	DEL	DESCRIZIONE	
	A.N.	2	06-06-06	Linee DESMEARING + DMS-E (HDI) Mod.650/06/P-50	
DISSEGNO N°	APPROVATO DA	APPROVATO DA			
06F0078A-01_FRONTALE	O.F.	O.F.			
FILE	DATA EMISSIONE	NOTE	CODICE		
P006-06_LAYOUT	27-03-06	LAYOUT			
OCCEPPO s.r.l. Via Lago 39, ALICE CASTELLO 13040 (VC) ITALIA					