

PER AUTISTA						PER UFFICIO		
PRODUTTOR	PRODUTTORE F.P. COSTRUZIONI SRL				CLIENTE	F.P. COSTRUZIONI SRL		
Unit. Loc.		Firenze - Via dè Vecchietti, SNC c/o Bristol 50123 Firenze (FI)				Operatore	Guergana Stoyanova - Mob. 346 8704488	
Referente		Angelo .				CF Produttore	05376470968	
Telefono		345/7718905				Email Cliente	Elisabetta.conidi@fpcostruzionisrl.it	
Data Richiesta		14/02/2022	022 Orario richiesta		06:30	<b>Email Produttore</b>	enzo.mazzeo@eagroupsrl.it	
<u>ORARI</u>				ZTL				
Mattina Dalle			Alle		PER LA LOGISTICA:			
Pomeriggio Dalle Alle  VEICOLO RICHIESTO						SCHEDA FATTA DA MATILDE.  CCL 14.02.2022 ORE 06:30/06:00.  MEZZO IN OFFERTA: TUTTE LE SPONDE  PORTARE 3 CASSE A CAMBIO + 2 BB ONU CON DDT DI VENDITA  https://www.google.com/maps/@43.7722072,11.2527952,3a,75y ,229.43h,77.69t/data=!3m6!1e1!3m4!  1shSAPnyYrIOF6UVcdwJGKDQ!2e0!7i16384!8i8192		

Tipologia rifiuto									
CER		DESCRIZIONE			SF	ADR			
170904		Misti da demolizione non pericolo	si non cernit	abili	Solido non pulverulento				
Classe Pericolo:			Destino:	R13					
Confezionamen	to:	2 CASSE + 20 SACCHI NERI CHE CARICANO LOF	RO A MANO						
Destinazione:		EUROCORPORATION							
150110	Imb	pallaggi contenenti residui di sostanze pericolo	nati da tali sostanze	Solido non pulverulento					
Classe Pericolo:		HP4-HP5	Destino:	R13					
Confezionamen	to:	1 BB CHE CONFEZIONANO LORO SUL MOMEN	то						
Destinazione:		EUROCORPORATION							
170802.1		Cartongesso pulito derivante da demolizione pareti (no fibra minerale)			Solido non pulverulento				
Classe Pericolo:			Destino:	R13					
Confezionamen	to:	1 CASSA							
Destinazione:		EUROCORPORATION	_						



I	MPORTANTE LEGGERE PRIMA DI F	PARTIRE:			
	DA COMPILARE:				
MANODOPERA	ORA DI INIZIO:		N. PERSONE		
WANODOPERA	ORA DI FINE:				
	ORA PARTENZA DA EUROCORPORATION:				
	ORA RIENTRO IN EUROCORPORATION:				
UTILIZZO RAGNO	ORA DI INIZIO:	ORA DI FINE:			
ATTESA AL CARICO	ORA ARRIVO:	ORA PARTENZA:			
ATTESA ALLO SCARICO	ORA ARRIVO: ORA PARTENZA:		'A:		
ZTL	□ SI	□ NO			
	-				
		FIRMA PE	R PRESA VISIONE		
		FINIVIA PE	IN FINLOM VIOI		