



02					
01					
00	14/2020	PRIMA EMISSIONE	L. BELLINATO	P. P. FOGLINO	
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	CONTROLLATO	APPROVATO	
COMUNE DI GENOVA Direzione Mobilità U.O. Gestione dei contratti di servizio e delle infrastrutture di trasporto					
AZIENDA MOBILITA' E TRASPORTI DI GENOVA S.p.A.					
TITOLO PROGETTO: ASSI DI FORZA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE					
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: STUDIO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA					
OGGETTO DELLA TAVOLA					
CARTOGRAFIA GENERALE INFRASTRUTTURA AEREA E ALIMENTAZIONE					
A 04					
SCALA: 1:10000					
AUTORE: Dott. FRANCESCO PELLEGRINO					
GRUPPO LAVORO: Ing. ANTONIO PICCISA Ing. GIUSEPPE ABELLO Ing. LUCA FERRETTI Ing. AGOSTINO MACCARI Ing. MARCO COLETTI Ing. SAURO DONATI					
CAPO PROGETTO: Dott. Ing. LUCA BELLINATO Ing. LUCA PIERI Ing. PIER PAOLO FOGLINO					
RESPONSABILE ONCO DEL PROCEDIMENTO: Ing. PIER PAOLO FOGLINO					

legenda

Infrastruttura rete aerea filobus in progetto
doppio bifilare

Infrastruttura rete aerea filobus in progetto
singolo bifilare

Infrastruttura rete aerea filobus esistente
doppio bifilare soggetta ad adeguamento
funzionale

Infrastruttura rete aerea filobus esistente
singolo bifilare soggetta ad adeguamento
funzionale

SSC
SST

Sottostazioni elettriche: linea aerea a progetto

SSC
SST

Sottostazioni elettriche: linea aerea esistenti
soggette ad adeguamento funzionale

Capolinea Asse