

Progetto PPPN-S IMPIANTO PEAKER PER BILANCIAMENTO RETE ELETTRICA	
Sito NAVE (BS)	
Committente 	DUFERCO SVILUPPO SPA Via Paolo Imperiale 4 16126 Genova (GE) Tel.: +39 030 21691 +39 010 27570 e-mail: info@dufercosviluppo.com Rappresentante società: D. Campanella
Responsabile del progetto  Dufenco GROUP	DUFERCO ENGINEERING S.p.A. Via Paolo Imperiale 4 16126 Genova (GE) Tel.: +39 010 8930843 e-mail: info@dufercoeng.com Rappresentante società: Ing. E. Palmisani
Autore documento  Dufenco GROUP	DUFERCO ENGINEERING S.p.A. Via Paolo Imperiale 4 16126 Genova (GE) Tel.: +39 010 8930843 e-mail: info@dufercoeng.com Rappresentante società: Ing. E. Palmisani

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE (DLGS. 152/06 e s.m.i. - L.R. 5/2010)
Report Fotografico e Fotoinserimento (Rendering)

Solo per uso esterno			
Autorizzato per:	Autorizzato da:	Ufficio:	Data
Richiesta d'Offerta			
Ordine			
Costruzione			
Approvazione Cliente			
Autorizzazioni			
Informazioni			

0	02/08/18	Prima emissione	A. Querio	F. Marsano	E. Castelli
Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Verificato	Approvato

Codici gestionali				Identificazione documento				Pag.	di	
G.1.7.0	PP	000	GR	PPPN	G03	DENG	S	0012	1	10
Sistema	Fase	Area	Tipologia	Progetto	Lotto	Società	D/S	Numero		

Duferco Engineering Duferco GROUP				Report Fotografico e Fotoinserimento (Rendering)							
Management codes				Document identification						Page	of
G.1.7.0	PP	000	GR	PPPN	G03	DENG	S	0012		2	10
System	Phase	Area	Typology	Project	Lot	Company	D/S	Number	Rev.		

Sommario

1) FOTO AEREE SCATTATE DA DRONE:	3
2) FOTO DA TERRA:	5
3) RENDERING E FOTOINSERIMENTI:	8

Duferco Engineering Duferco GROUP				Report Fotografico e Fotoinserimento (Rendering)								
Management codes				Document identification							Page	of
G.1.7.0	PP	000	GR	PPP	G03	DENG	S	0012		3	10	
System	Phase	Area	Typology	Project	Lot	Company	D/S	Number	Rev.			

1) FOTO AEREE SCATTATE DA DRONE:



Scatto NORD-EST da Drone con Area interessata dal Progetto

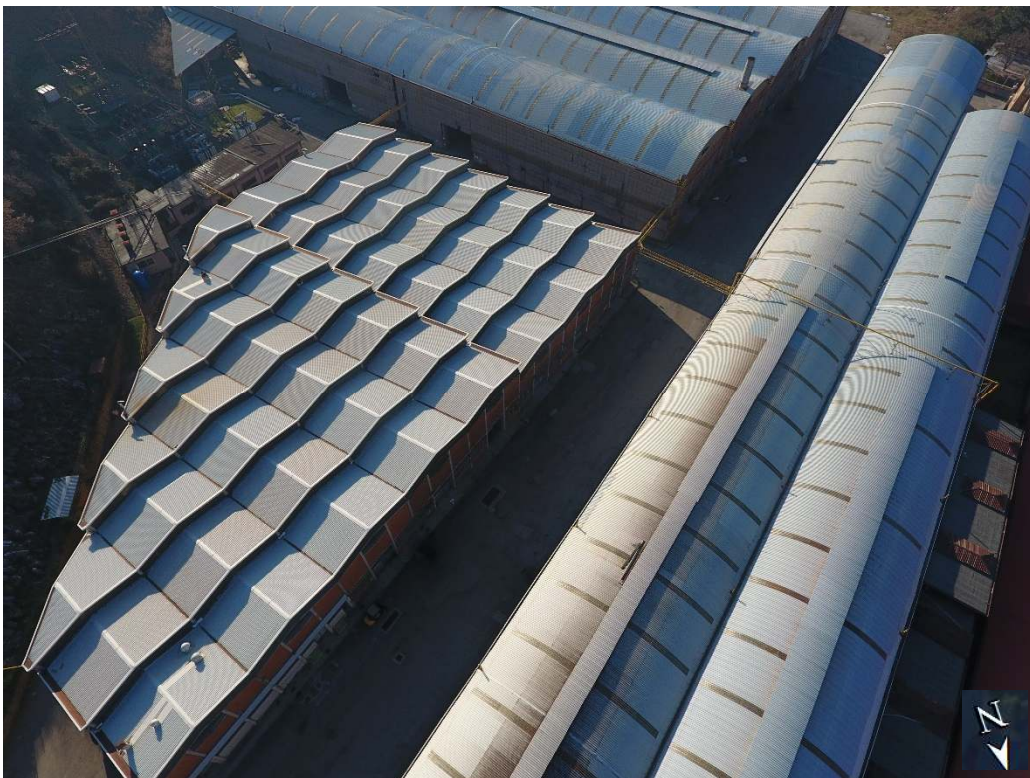


Scatto NORD-EST da Drone

Duferco Engineering Duferco GROUP				Report Fotografico e Fotoinserimento (Rendering)					Page	of	
G.1.7.0 System	PP Phase	000 Area	GR Typology	PPPN Project	G03 Lot	DENG Company	S D/S	0012 Number	Rev.	4	10



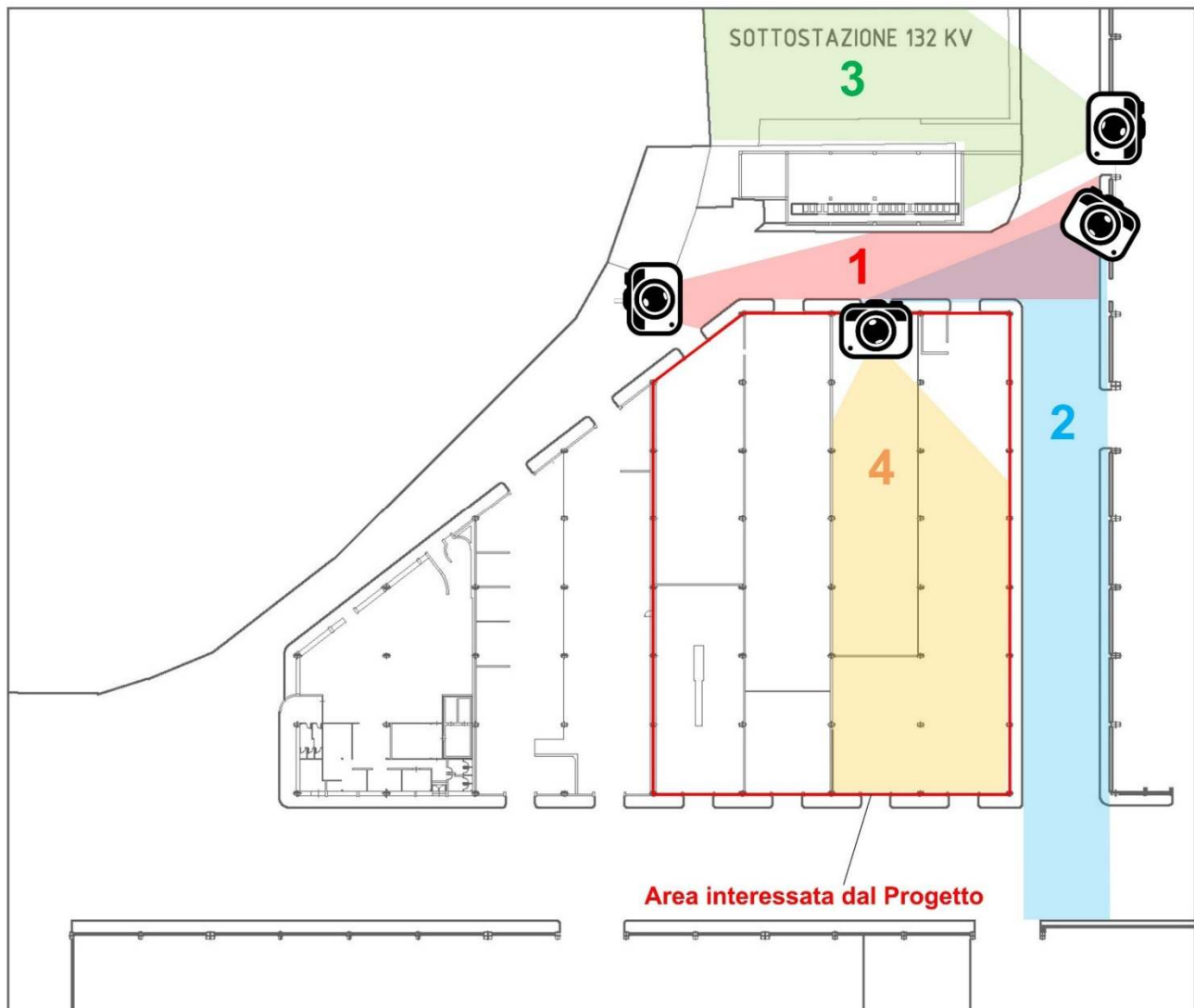
Scatto SUD-OVEST da Drone



Scatto NORD da Drone

Duferco Engineering Duferco GROUP				Report Fotografico e Fotoinserimento (Rendering)					Page	of	
G.1.7.0 System	PP Phase	000 Area	GR Typology	PPPN Project	G03 Lot	DENG Company	S D/S	0012 Number	Rev.	5	10

2) FOTO DA TERRA:



Mappa punti di scatto delle fotografie

Duferco Engineering Duferco GROUP				Report Fotografico e Fotoinserimento (Rendering)					Page	of	
G.1.7.0 System	PP Phase	000 Area	GR Typology	PPPN Project	G03 Lot	DENG Company	S D/S	0012 Number	Rev.	6	10



Foto 1



Foto 2

Duferco Engineering Duferco GROUP				Report Fotografico e Fotoinserimento (Rendering)					Page	of	
G.1.7.0 System	PP Phase	000 Area	GR Typology	PPPN Project	G03 Lot	DENG Company	S D/S	0012 Number	Rev.	7	10



Foto 3



Foto 4

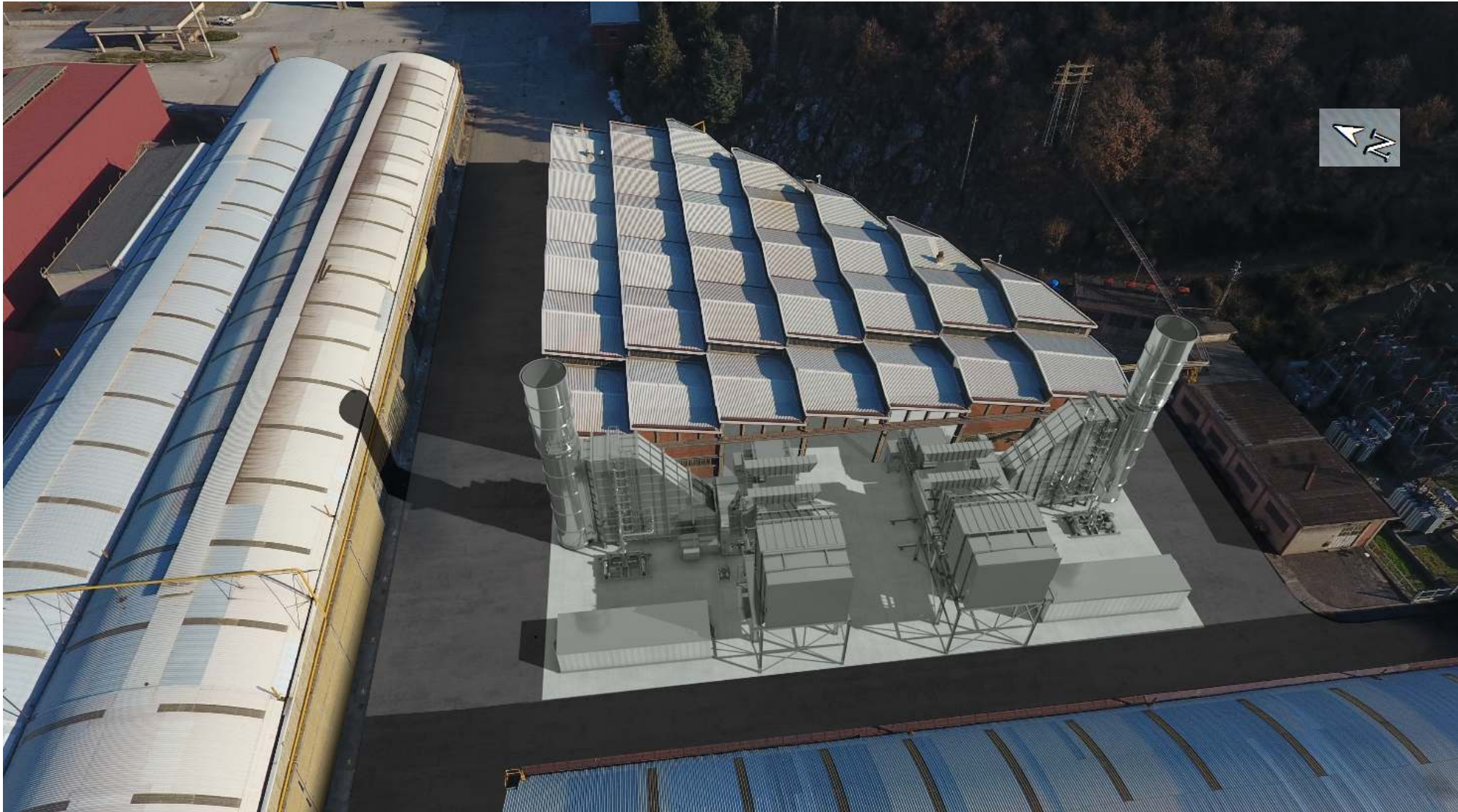
Duferco Engineering				Report Fotografico e Fotoinserimento (Rendering)						
<small>Duferco GROUP</small>										
Management codes				Document identification					Page of	
G.1.7.0	PP	000	GR	PPPN	G03	DENG	S	0012	8	10
System	Phase	Area	Typology	Project	Lot	Company	D/S	Number	Rev.	

3) RENDERING E FOTOINSERIMENTI:



Rendering su Fotoinserimento 1

Duferco Engineering				Report Fotografico e Fotoinserimento (Rendering)					
Duferco GROUP									
Management codes				Document identification					
G.1.7.0	PP	000	GR	PPPN	G03	DENG	S	0012	Page of
System	Phase	Area	Typology	Project	Lot	Company	D/S	Number	Rev.
									9 10



Rendering su Fotoinserimento 2

Duferco Engineering				Report Fotografico e Fotoinserimento (Rendering)						
Duferco GROUP				Document identification						
Management codes				Page of						
G.1.7.0	PP	000	GR	PPPN	G03	DENG	S	0012	10	10
System	Phase	Area	Typology	Project	Lot	Company	D/S	Number	Rev.	



Rendering su Fotoinserimento 3