

LEGENDA		
A	Reparto lavorazioni	2.450,00 m ²
B	Uffici	286 m ²
C	Archivio	44 m ²
D	Nuovo Capannone	5.270,00 m ²
Superficie edificata Totale		8.050,00 m ²

LEGENDA	
	MODIFICHE LINEA M1
	MODIFICHE FUNZIONALI AREE DI STOCCAGGIO
	MODIFICHE IMPIANTO TRATTAMENTO ARIA
	MODIFICHE POTENZIAMENTO IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO
	INSERIMENTO IMPIANTO DI LAVAGGIO RUOTE AUTOMEZZI
N.B. MODIFICHE POTENZIAMENTO RETE DI RACCOLTA ACQUE A SERVIZIO DEI CAP. A e D	

N.B. Per questa modifica far riferimento all'elaborato 20.022.SA1.MNS-004_b - Allegato T.b

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI NAPOLI
COMUNE di MARIGLIANO

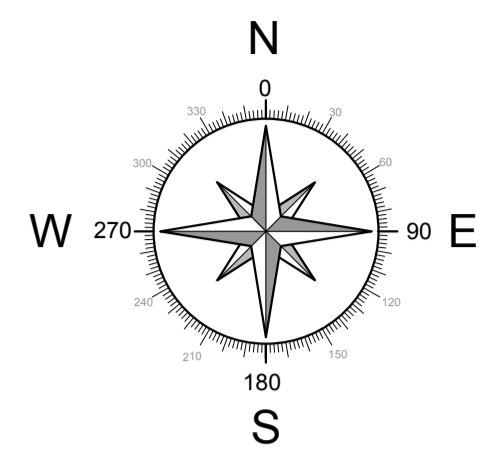
Istanza di Modifica non sostanziale AIA
 di cui al Decreto Dirigenziale n.65 del 05/03/2020

		Ri.Genera S.r.l. <small>Sede Legale: Via Bertalotti, 7 - 81121 Taranto (TO) Sede Operativa: Via Nuova del Bosco km 1,800 - 80034 Marigliano (NA)</small>

Indice	Revisione / Revision / Modification	Data	Disegno

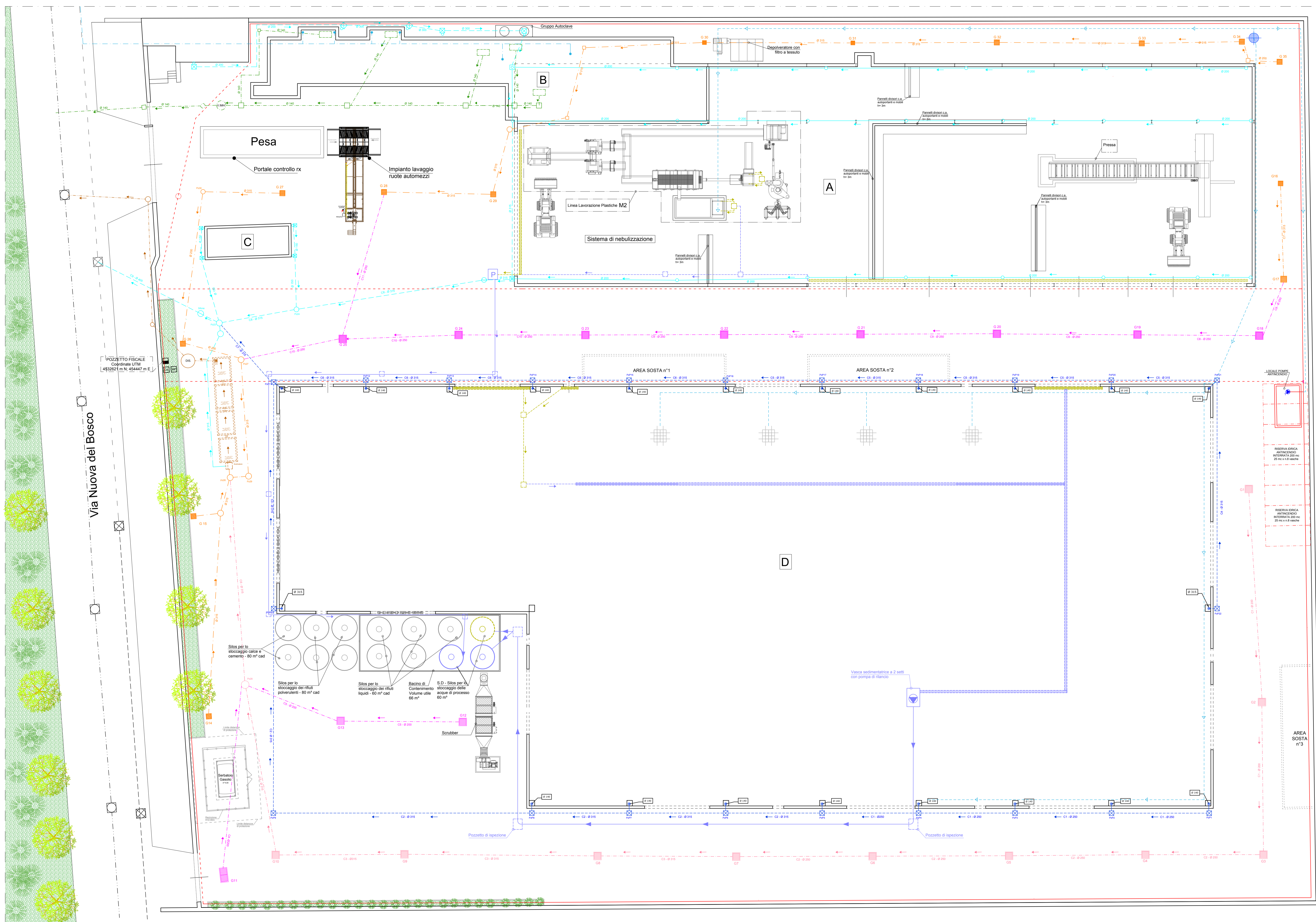
GRUPPO SA1	DISEGNI DI RIFERIMENTO N° ---	SCALA DISEGNO 1:1	
Allegato S.b - Planimetria del complesso - Stato di modifica		SCALA PIATTAGGIO 1:200	SOSTITUISCE IL NUM. ---
COMMESSA 20.022		LOCALITA' Marigliano (NA)	DISEGNO N° : Drawing N° / Dessin N° 20.022.SA1.MNS-002_b

È vietata, senza la preventiva autorizzazione, l'opinion, copia, ristampa o qualsiasi altro uso non autorizzato. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de l'auteur est formellement interdite.



LEGENDA

- Reti interrate esistenti per il collettamento delle acque nere provenienti dagli scarichi civili
- Reti interrate esistenti per il collettamento delle acque meteoriche provenienti dalle coperture dei fabbricati esistenti
- Reti "terree" autorizzate per il collettamento in quota delle acque meteoriche provenienti dalle coperture dei fabbricati "A"
- Reti interrate autorizzate per il collettamento delle acque meteoriche provenienti dalle coperture dei fabbricati "D" di nuova costruzione
- Reti esistenti per il collettamento delle acque di dilavamento del piazzale
- Reti state autorizzate per il collettamento delle acque di dilavamento del piazzale
- Reti state di modifica per il collettamento delle acque di dilavamento del piazzale
- Reti state autorizzate per il collettamento delle acque di processo
- Collettore pubblico per le acque nere
- Collettore pubblico per le acque bianche
- Reti esistenti deputate all'allontanamento delle acque di prima pioggia post trattamento
- Reti esistenti deputate all'allontanamento delle acque di seconda pioggia
- Gruppo di nebulizzazione
- Cadiboi in ghisa state autorizzate deputate alla raccolta delle acque di dilavamento del piazzale
- Cadiboi in ghisa esistenti deputate alla raccolta delle acque di dilavamento del piazzale
- Pozzetto esistente di ispezione e derivazione per la rete delle acque nere
- Pozzetto esistente di ispezione e derivazione per la rete delle acque meteoriche
- Pozzetto esistente di ispezione, derivazione e raccolta tra gli elementi in quota e quelli interrali della rete delle acque meteoriche provenienti dalle coperture dei fabbricati "A" e "B"
- Pozzetto esistente di ispezione, derivazione e raccolta tra gli elementi in quota e quelli interrali della rete delle acque meteoriche provenienti dalle coperture dei fabbricati "C"
- Pozzetto state autorizzato per l'ispezione e la derivazione al servizio della rete delle acque meteoriche
- Pozzetto state autorizzato per l'ispezione e la derivazione al servizio della rete di raccolta delle acque di processo
- Disaslettore state autorizzato
- Pozzetto fiscale esistente
- Pozzetto campionatore automatico
- Pozzetto misuratore di portata
- Montante verticale esistente per la rete "terrea" delle acque meteoriche provenienti dalle coperture del fabbricato "D"
- Montante verticale esistente con annesso pozzetto di ispezione affondata, asservito alla rete delle acque meteoriche provenienti dalle coperture dei fabbricati esistenti
- Montante verticale di raccolta, montante nei piani dei fabbricati "D", asservito alla rete delle acque meteoriche state autorizzate
- Pozzetto affondata di progetto per l'ispezione e la derivazione, asservito alla rete di raccolta delle acque meteoriche di copertura dei fabbricati "D"
- Chiusini esterni posti sul collettore pubblico delle acque bianche
- Chiusini esterni posti sul collettore pubblico delle acque nere
- Griglia esterna esistente deputata alla raccolta delle acque bianche
- Griglia state autorizzate deputate alla captazione delle acque di processo
- Sistema di filtraggio acque di lavaggio e centrifuga
- Pozzetto scollamatore
- Pozzo di approvvigionamento
- Pompa di rilancio da vasche di accumulo e sedimentazione prima pioggia al disaslettore
- Perimetro dell'impianto di trattamento acque di prima pioggia costituito da disaslettore e disaslettore
- Linea di carico acque proveniente dall'acquedotto pubblico
- Montante di carico acque proveniente dall'acquedotto pubblico
- Linea di carico acque da pozzo per sistema lavaggio plastiche (LM2) e impianto di nebulizzazione
- Vasca Imhoff state autorizzate
- Griglia deputate alla captazione delle acque di processo - Stato di modifica
- Vasche sedimentarie a 2 setti con pompa di rilancio - Stato di modifica
- Pozzetto di ispezione - Stato di modifica
- Pozzetto con pompa di rilancio - Stato di modifica
- Reti per il collettamento delle acque di processo - Stato di modifica
- Reti in pressione per il collettamento delle acque di processo - Stato di modifica
- Reti idrica anticondanno - Stato di modifica internata
- Reti idrica anticondanno - Stato di modifica fuori terra
- Intante UNI 45 - Stato di modifica
- Intante UNI 75 - Stato di modifica
- Attacco VVF - Stato di modifica
- Tubo di gomma aspirato impianto lavaggio ruote
- Tubazione in PVC impianto lavaggio ruote



REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI NAPOLI
COMUNE DI MARIGLIANO

Istanza di Modifica non sostanziale AIA
di cui al Decreto Dirigenziale n.65 del 05/03/2020

 Ri.Genera S.r.l. <small>Sede Legale: Via Barattolati, 7 - 80021 Tarifa (TA) Sede Operativa: Via Nuova del Bosco n. 1.800 - 80024 Marigliano (NA)</small>	 <small>IL TECNICO (libro e firma)</small>																					
<small>IL RICHIEDENTE (libro e firma)</small> 	 <small>IL TECNICO (libro e firma)</small>																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Indice</th> <th>Revisione / Revision / Modification</th> <th>Data</th> <th>Disegno</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Indice	Revisione / Revision / Modification	Data	Disegno																		
Indice	Revisione / Revision / Modification	Data	Disegno																			
 ISEC <small>INGEGNERIA E SERVIZI CONSULTING</small>																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">GRUPPO SA1</td> <td style="width: 30%;">DISEGNI DI RIFERIMENTO N°: -----</td> <td style="width: 40%;">SCALA DISEGNO 1:1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Allegato T.b - Planimetria punti di approvvigionamento acque e reti degli scarichi idrici - Stato di modifica</td> <td>SCALA PLOTTAGGIO 1:200</td> </tr> <tr> <td colspan="2">SOSTITUISCE IL NUM. PROGETTO -----</td> <td>PROGETTATO 09/10/2020</td> </tr> <tr> <td colspan="2">VERIFICATO 07/10/2020</td> <td>F.V.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">APPROVATO 08/10/2020</td> <td>A.S.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">COMMESSA 20.022</td> <td>APPROVATO 08/10/2020</td> </tr> <tr> <td>LOCALITA' Marigliano (NA)</td> <td>DISEGNO N°: 20.022.SA1.MNS-004_b</td> <td>Rel. Pagina 1/1</td> </tr> </table>	GRUPPO SA1	DISEGNI DI RIFERIMENTO N°: -----	SCALA DISEGNO 1:1	Allegato T.b - Planimetria punti di approvvigionamento acque e reti degli scarichi idrici - Stato di modifica		SCALA PLOTTAGGIO 1:200	SOSTITUISCE IL NUM. PROGETTO -----		PROGETTATO 09/10/2020	VERIFICATO 07/10/2020		F.V.	APPROVATO 08/10/2020		A.S.	COMMESSA 20.022		APPROVATO 08/10/2020	LOCALITA' Marigliano (NA)	DISEGNO N°: 20.022.SA1.MNS-004_b	Rel. Pagina 1/1	
GRUPPO SA1	DISEGNI DI RIFERIMENTO N°: -----	SCALA DISEGNO 1:1																				
Allegato T.b - Planimetria punti di approvvigionamento acque e reti degli scarichi idrici - Stato di modifica		SCALA PLOTTAGGIO 1:200																				
SOSTITUISCE IL NUM. PROGETTO -----		PROGETTATO 09/10/2020																				
VERIFICATO 07/10/2020		F.V.																				
APPROVATO 08/10/2020		A.S.																				
COMMESSA 20.022		APPROVATO 08/10/2020																				
LOCALITA' Marigliano (NA)	DISEGNO N°: 20.022.SA1.MNS-004_b	Rel. Pagina 1/1																				

© ISEC, tutti i diritti sono riservati. Riproduzione, copia, ristampa o qualsiasi altro uso non autorizzato senza permesso scritto dalla ISEC S.p.A. è vietata.