

DeltaX

Progetto *Produlytics*

$\overline{\mathrm{VE}}_{-}2022$ -02-21

Informazioni

Versione	1.0	
Data Approvazione	2022-02-22	
Responsabile	Leila Dardouri	
Redattori	Daniele Trentin	
Verificatori	Alberto Lazari	
Stato	Approvato	
Destinatari	DeltaX	
	Prof. Riccardo Cardin	
	Prof. Tullio Vardanega	
	Sanmarco Informatica S.p.A.	
$\mathbf{U}\mathbf{so}$	Esterno	

${\bf Sommario}$

Verbale relativo alla comunicazione via email con il $proponente_G$ Sanmarco Informatica S.p.A. tenutosi Lunedì 21 Febbraio 2022.



Ver.	Data	Nominativo	Ruolo	Descrizione
1.0	2022-02-22	Leila Dardouri	Responsabile	Approvazione del documento
0.1	2022-02-22	Daniele Trentin, Alberto Lazari	Amministratore, Verificatore	Stesura del documento

 $\mathbf{VE}_{-}\mathbf{2022}\text{-}\mathbf{02}\text{-}\mathbf{21}$ Pagina 1 di 4



eltaX INDICE

Indice

1	Informazioni generali				
	1.1 Informazioni sulla email ricevuta	3			
	1.2 Argomenti trattati nella email	3			
2	2 Informazioni sul contenuto				
	2.1 Contenuto della email	4			

 $\mathbf{VE}_{-}\mathbf{2022}\text{-}\mathbf{02}\text{-}\mathbf{21}$ Pagina 2 di 4



1 Informazioni generali

1.1 Informazioni sulla email ricevuta

• Mittente: Alex Beggiato dell'azienda proponente Sanmarco Informatica;

• Data: 2022-02-21.

1.2 Argomenti trattati nella email

• vincolo di sistema per $Docker_G$;

• vincolo di sistema sulla versione dei principali browser.

 $VE_2022-02-21$ Pagina 3 di 4



2 Informazioni sul contenuto

2.1 Contenuto della email

Il proponente ha stabilito i seguenti vincoli di sistema:

- la versione di Docker che deve essere utilizzata è la 20.10.11, o superiore;
- $\bullet\,$ la versione di Docker Compose che deve essere utilizzata è la 2.2.3, o superiore.

Inoltre l'applicazione Produlytics dovrà funzionare correttamente nei principali browser nelle versioni:

Chrome: 98;Firefox: 97;Edge: 88.

o superiori.

Infine tutte le librerie utilizzate nel progetto devono supportare la numerazione a tre cifre delle versioni di Google Chrome e Mozilla Firefox.

VE_2022-02-21 Pagina 4 di 4