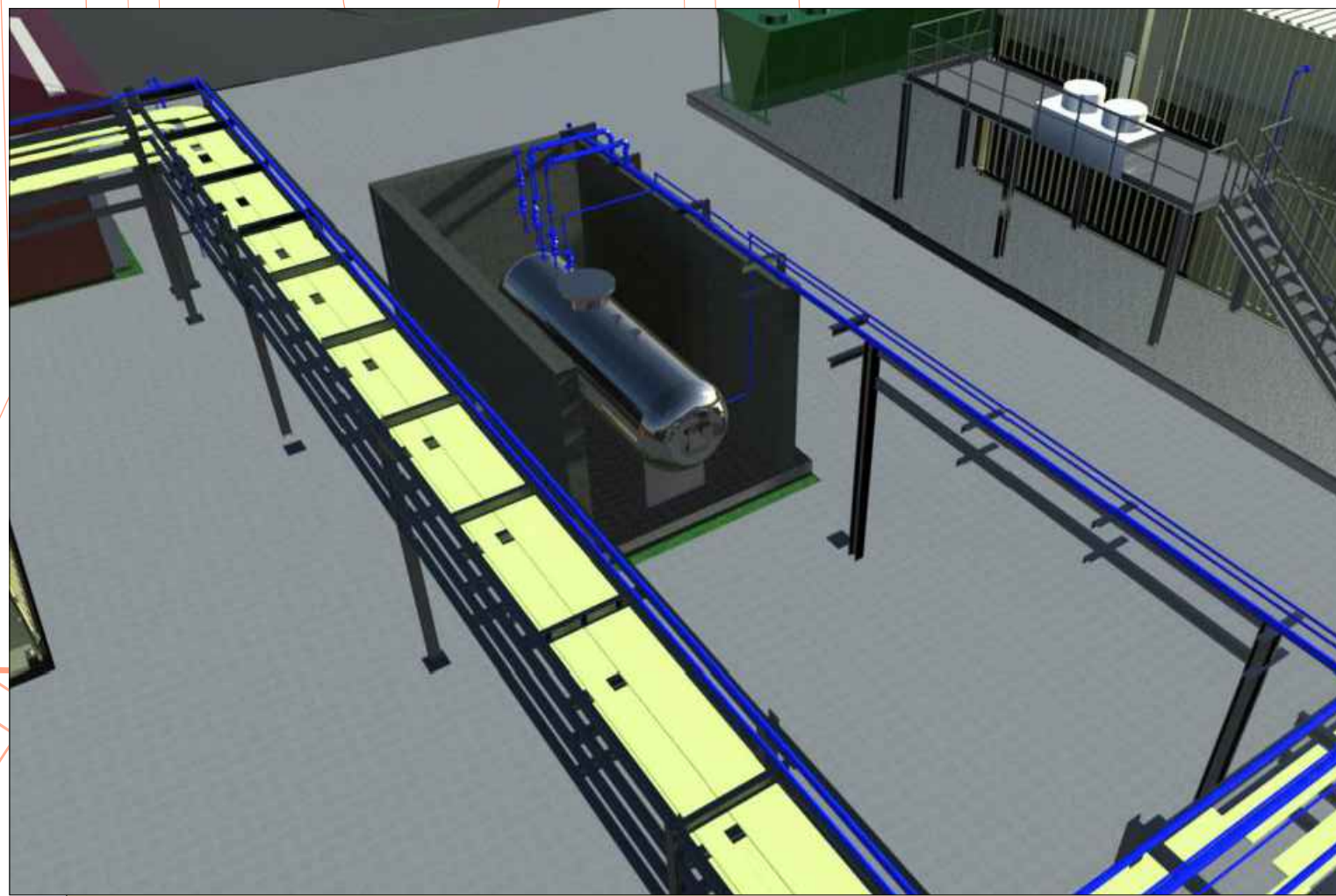


Rendering Area Processo



Rendering Area Buffer



Rendering Area Stoccaggi



Rendering Planimetria di Progetto



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



MIT  
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI



Italiadomani  
PILANOVAZIONE D'IMPRESA E DI RESILIENZA



RegioneLombardia  
Direzione Generale Infrastrutture e Opere Pubbliche



FERROVIENORD  
FNM GROUP



H2ise  
HYDROGEN INNOVATION SYSTEMS

CODICE COMMESSA

LIVELLO PROGETTAZIONE

D.P.R. 207/10

PROGRESSIVO ELABORATO

CATEGORIA OPERA

NUMERO OPERA

REVISIONE

SCALA

B35

D

d

013

VV

02

R0

-

IMPIANTO DI PRODUZIONE, STOCCAGGIO E DISTRIBUZIONE DI IDROGENO DI EDOLO  
Progetto Definitivo

PLANIMETRIA  
3D Architettonico fabbricati e impianto H2

	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
Revisioni	3	-		
	2	-		
	1	-		
	0	Lug. 2024	PRIMA EMISSIONE	

FERROVIENORD

APPALTATORE



BTP  
INFRASTRUTTURE

COGECO7

Progettista



BTP  
INFRASTRUTTURE

BTP INFRASTRUTTURE S.p.A.  
Via di Torre Rossa 95 - 00155 ROMA  
T +39 06 8710088 - I info@btpinfra.it  
Web: www.btpinfrastrutture.com

REDAZIONE

CONTROLLATO

APPROVATO

DATA

COGECO7

AGG.

FILE: 835d013v02R0\_3D architettonico fabbricati e impianto H2-2.dwg