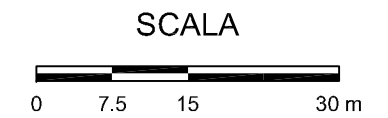
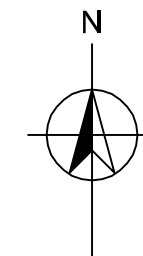


ID SKID	Descrizione
A	Disidratazione e filtrazione
B	Separazione
C	Generatore azoto - aria compressa
D	Raccolta drenaggi e candela sfiati (soffione)
E	Misura tecnica del gas disidratato
F	Generatore elettrico a gas naturale
G	Fuel gas
H	Compressore gas
I	Generatore elettrico d'emergenza (diesel)



### RIFERIMENTO

ALEANNA RESOURCES, PUMA PROGETTI, 2019,  
AREA TRAVA GENERAL LAYOUT, REV. 4 25/06/2019

FIGURA 3.7  
IMPIANTO DI TRATTAMENTO GAS  
LAYOUT