

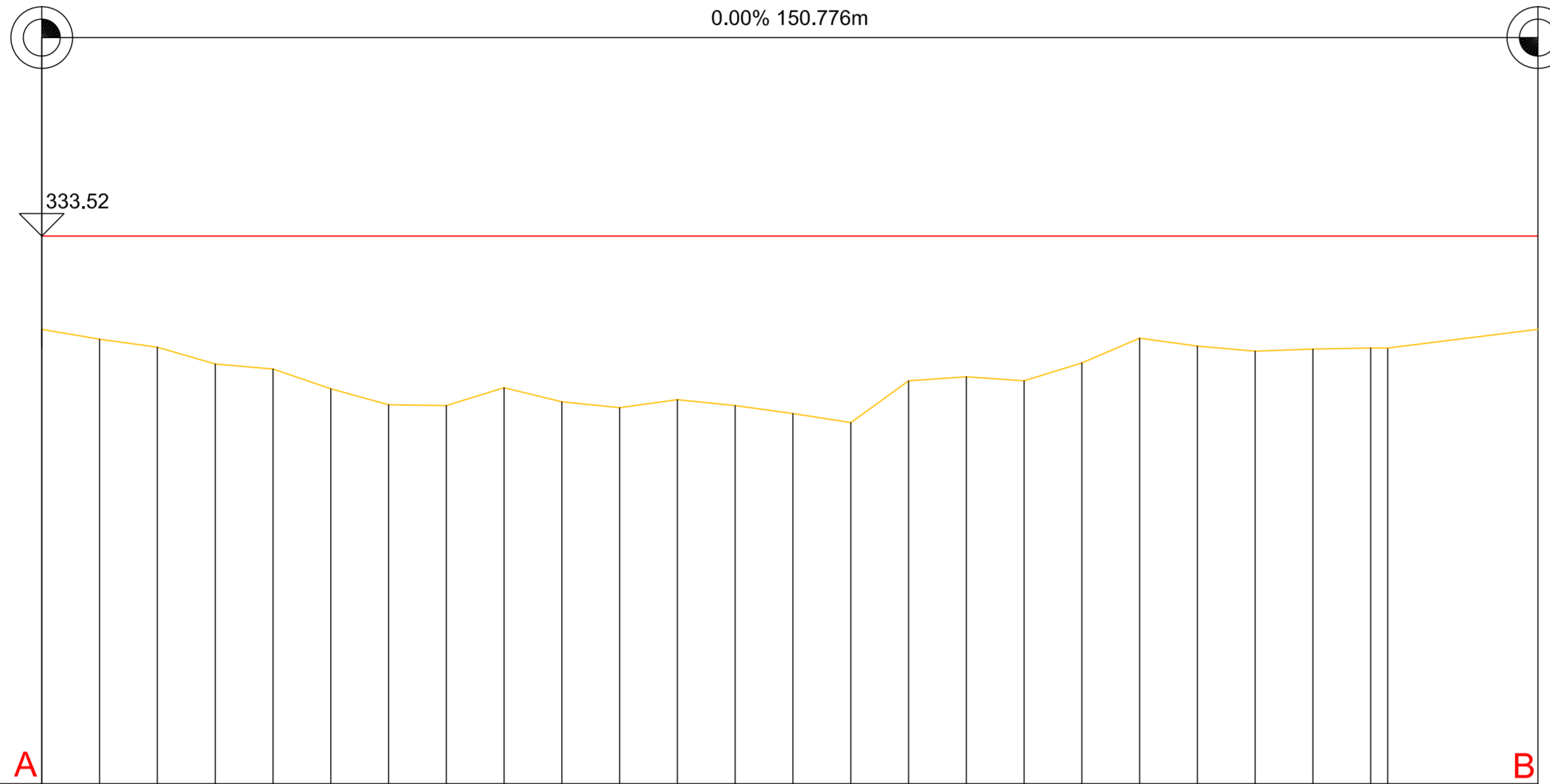
LEGENDA:

Hk	Curvatura verticale superiore	AA	Inizio della curva
Hw	Curvatura verticale inferiore	AE	Fine della curva
T	Lunghezza della tangente		Terreno stato attuale
f	Distanza tra il vertice dei rettifili e quello della curva		Piste in progetto

N.B. Prima dell'esecuzione dei rilevati l'impresa dovrà provvedere alla verifica del piano quotato e al posizionamento dei capisaldi di riferimento per il rispetto dei profili finali

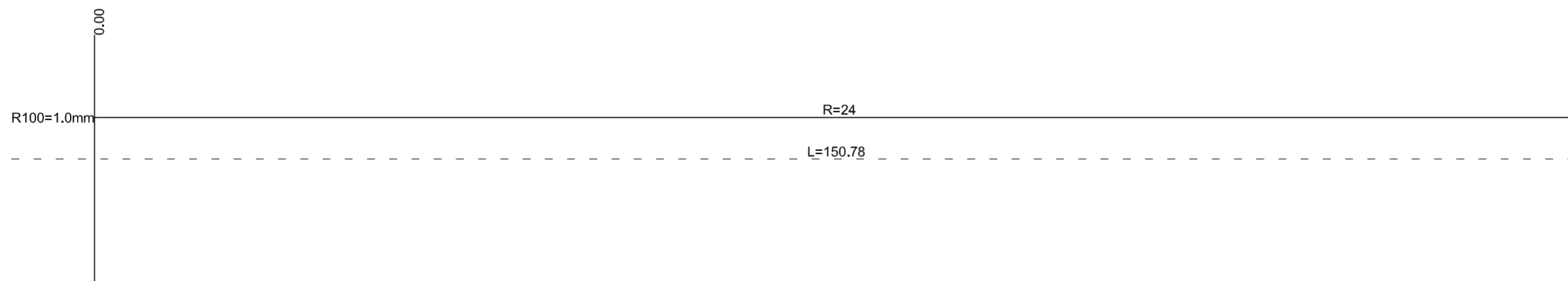
PISTA CIRCOLARE

0.00% 150.776m

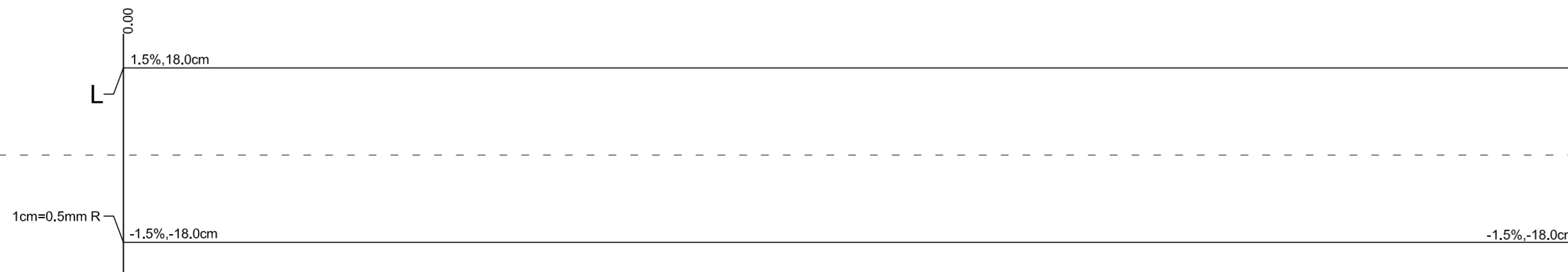


QUOTE TERRENO	332.58	332.48	332.40	332.23	332.18	331.98	331.82	331.81	331.99	331.85	331.79	331.87	331.81	331.73	331.64	332.06	332.10	332.06	332.24	332.49	332.41	332.36	332.38	332.39	332.39	332.58
DISTANZE PARZIALI	5.83	5.82	5.83	5.82	5.82	5.83	5.82	5.82	5.82	5.82	5.83	5.82	5.82	5.83	5.82	5.82	5.82	5.82	5.83	5.82	5.82	5.82	5.83	1.71	15.14	
PROGRESSIVE	0.00	5.83	11.65	17.48	23.30	29.12	34.95	40.77	46.59	52.41	58.23	64.06	69.88	75.70	81.53	87.35	93.17	98.99	104.81	110.64	116.46	122.28	128.10	133.93	139.74	150.78
QUOTE IN PROGETTO	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52	333.52

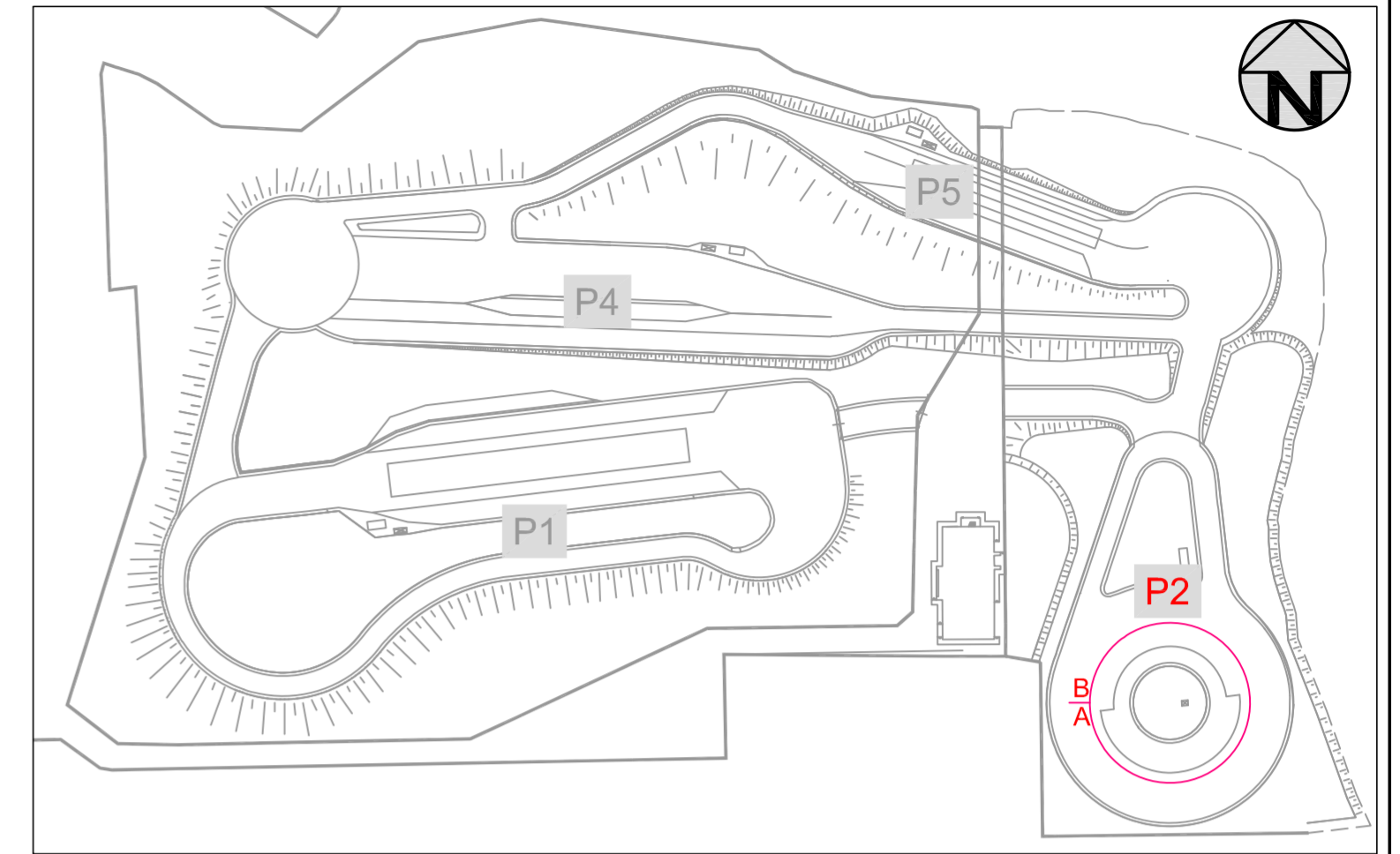
Raggio di Curvatura 1/R



Inclinazione trasversale 1/R



KEYPLAN - SCALA 1:2000



TUNNEL EURALPIN LYON TURIN

CONSEPI s.r.l.

**NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
CUP C11J0500030001**

**Chantier Opérationnel 02D / Cantiere Operativo 02D
CIG Z9A26AB627**

**PROGETTO DEFINITIVO IN VARIANTE DI RICOLLOCAZIONE
DEL "CENTRO GUIDA SICURA" NEL COMUNE DI BUTTIGLIERA ALTA
(OTTEMPERANZA ALLE PRESCRIZIONI N. 27 E 132 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)**

**PROGETTO STRADALE
PROFILO LONGITUDINALE PISTA P2 - BUTTIGLIERA ALTA**

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Etabli par / Conosciuto da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	27/05/2019	Première diffusion / Prima emissione	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti
A	18/12/2020	Transposition observ. TELT/Del. Commune Cesana T.se n° 47 du 25/10/2019 Recepimento osserv. TELT/Del. Comune Cesana T.se n. 47 del 25/10/2019	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti
B	10/03/2022	Révision suite aux observations du TELT - 28/02/2022 Revisione a seguito osservazioni TELT - 28/02/2022	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti	Ing. V. Ripamonti
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

02D1813940	NV0600	DPLGC002109B
Cantier Opérationnel / Cantiere Operativo	Contratto / Contratt	Opera / Opere
Tratto / Tratto	Parte / Parte	Fase / Fase
Numero documento / Numero di documenti	Indice / Indice	

PROGETTISTI (A.T.):
 Ing. Valter RIPAMONTI (Capogruppo)
 Studio DUEPUNTDIECI Associati
 essebi INGEGNERIA - Studio Tecnico Associato
 Ing. Enrico GUIOT
 Ing. Andrea DAVICO

Capogruppo di progettazione:
 Ing. Valter RIPAMONTI

1:1000 - 1:100
 SCALA / ECHELLE

A P
 Stato / Statut

Indirizzo / Adresse GED
 ID DMS

L'APPALTATORE/L'ENTREPRENEUR

IL DIRETTORE DEI LAVORI/LE MAÎTRE D'ŒUVRE