

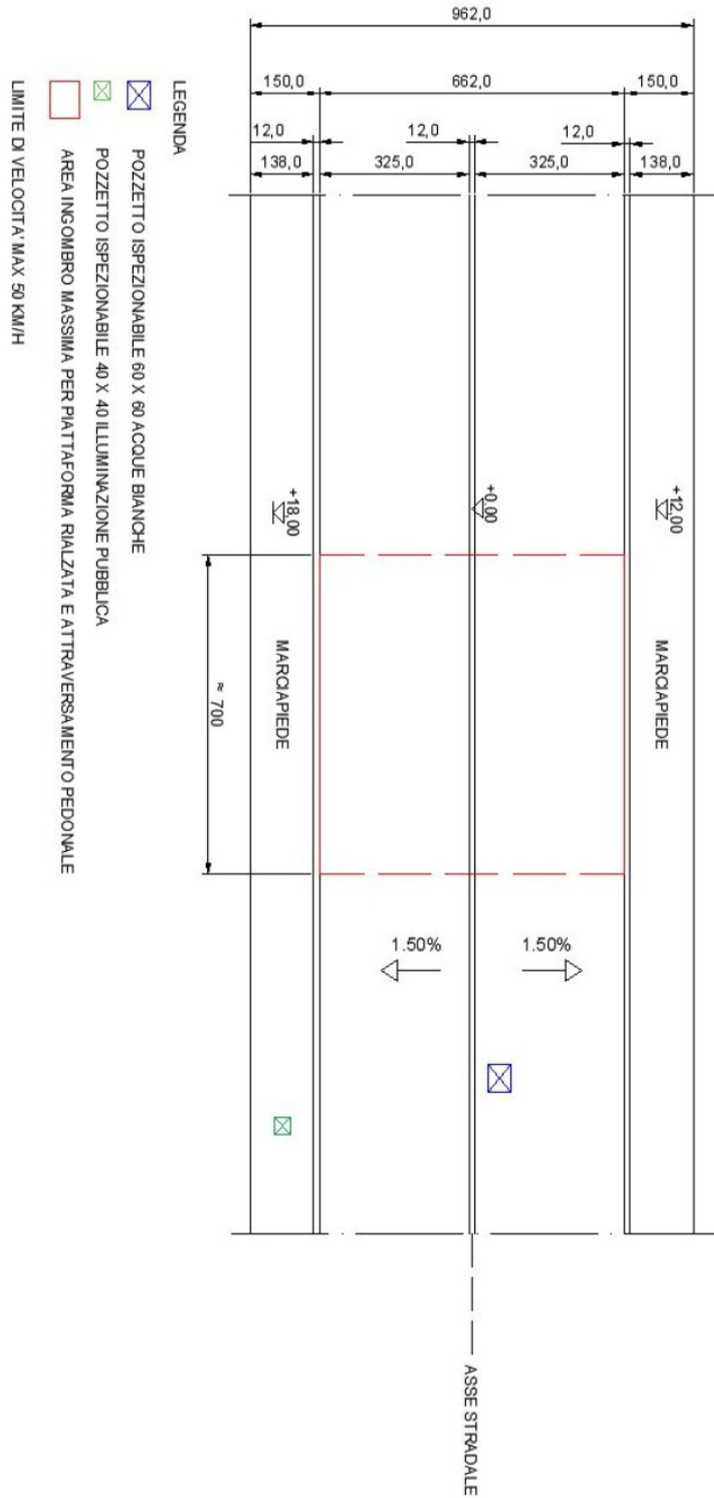
PROVA NR. 1

L'Ente deve realizzare all'interno del "centro urbano" del proprio territorio comunale un attraversamento pedonale "rialzato" che metta in collegamento due marciapiedi esistenti. L'ufficio tecnico ha eseguito il rilievo dello stato di fatto sul posto (**Fig. A**), individuandone l'ubicazione ed il possibile ingombro dell'intera piattaforma, la quale dovrà essere realizzata in asfalto con finitura superficiale mediante "Street print".

1. Il candidato completi la planimetria dello stato di progetto (**Fig. B**) del nuovo attraversamento pedonale rialzato, indicando le dimensioni (quote planimetriche ed altimetriche) del nuovo manufatto, la lunghezza delle rampe e la pendenza per il collegamento tra la strada e la quota massima della piattaforma rialzata, il collegamento ai marciapiedi esistenti, la segnaletica stradale necessaria, l'illuminazione pubblica e tutte quelle opere che il candidato reputa necessarie per rendere l'opera progettata a regola d'arte, anche mediante l'ausilio di una legenda esplicativa.
2. Tutte le scelte progettuali, per la realizzazione del nuovo attraversamento e relative opere accessorie, dovranno essere descritte in modo logico-sintetico.
3. Il candidato una volta stimata sommariamente l'opera, indichi quale metodo intende utilizzare per l'affidamento ad un operatore economico e ne motivi la scelta.
4. Il candidato indichi con una "x" quali norme intende applicare per la "**progettazione esecutiva**" della nuova piattaforma rialzata con attraversamento pedonale:
 - codice civile;
 - D. Lgs del 30 aprile 1992 n. 285 (*Nuovo codice della strada*);
 - Decreto del Presidente della Repubblica del 16 dicembre 1992 n. 495 (*Regolamento di esecuzione e di attuazione del nuovo codice della strada*);
 - D. Lgs del 31 marzo 2023 n. 36 (*Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici*);
 - Decreto Ministeriale del 5 novembre 2001 (*Norme funzionali e geometriche per la costruzione di strade*);
 - Decreto Ministeriale del 14 giugno 1989 n. 236 (*Prescrizioni tecniche necessarie a garantire l'accessibilità, l'adattabilità e la visitabilità degli edifici privati e di edilizia residenziale pubblica, ai fini del superamento e dell'eliminazione delle barriere architettoniche*);
 - Decreto del Presidente della Repubblica del 24 luglio 1996 n. 503 (*Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici*);
 - Altro: _____

PROVA NR. 1

RILIEVO IN CENTIMETRI DELLO STATO DI FATTO (Fig. A)



PROVA NR. 1

IL CANDIDATO RISPONDA AI SEGUENTI QUESITI INDICANDO CON UNA "X" LA LETTERA CHE COSTITUISCE LA RISPOSTA CORRETTA

1. Quali sono i livelli in cui si articola la progettazione dei lavori pubblici secondo il D. Lgs 36/2023?
 - A) progetto di fattibilità tecnica ed economica e progetto esecutivo
 - B) progetto di fattibilità tecnica ed economica e progetto definitivo
 - C) progetto di fattibilità tecnica ed economica e progetto preliminare

2. Le procedure nelle quali le stazioni appaltanti consultano gli operatori economici da loro scelti e negoziano, con uno o più di essi, le condizioni di appalto, sono denominate:
 - A) procedure aperte
 - B) procedure negoziate
 - C) procedure ristrette

3. Quando l'aggiudicazione diventa efficace?
 - A) dopo la verifica del possesso dei requisiti prescritti
 - B) dopo la stipula del contratto
 - C) dopo lo svolgimento della gara

4. L'istanza di accesso civico:
 - A) non deve essere motivata e può essere trasmessa per via telematica
 - B) deve essere motivata e può essere trasmessa per via telematica
 - C) deve essere motivata e deve essere trasmessa per via telematica

5. Il diritto di accesso ai documenti amministrativi è riconosciuto:
 - A) a chiunque vi abbia interesse per la tutela di situazioni giuridicamente rilevanti
 - B) a tutti i cittadini che ne facciano domanda
 - C) esclusivamente ai componenti della giunta

6. Nella procedura ad evidenza pubblica di un appalto pubblico indicare il corretto ordine delle fasi:
 - A) pubblicazione del bando, scelta, determinazione a contrattare, aggiudicazione, stipula
 - B) pubblicazione del bando, determinazione a contrattare, scelta, stipula, aggiudicazione
 - C) determinazione a contrattare, pubblicazione bando, scelta, aggiudicazione, stipula

PROVA NR. 2

L'Ente deve realizzare all'interno del "centro urbano" del proprio territorio comunale un attraversamento pedonale a "raso" che metta in collegamento due marciapiedi esistenti. L'ufficio tecnico ha eseguito il rilievo dello stato di fatto sul posto (**Fig. A**), individuandone l'ubicazione ed il possibile ingombro.

1. Il candidato completi la planimetria dello stato di progetto (**Fig. B**) del nuovo attraversamento pedonale a raso, indicando le dimensioni (quote planimetriche ed altimetriche) degli interventi proposti, la pendenza delle rampe dei marciapiedi, il collegamento ai marciapiedi esistenti, la segnaletica stradale necessaria, l'illuminazione pubblica e tutte quelle opere che il candidato reputa necessarie per rendere l'opera progettata a regola d'arte, anche mediante l'ausilio di una legenda esplicativa.
2. Tutte le scelte progettuali per la realizzazione del nuovo attraversamento e relative opere accessorie, dovranno essere descritte in modo logico-sintetico.
3. Il candidato una volta stimata sommariamente l'opera, indichi quale metodo intende utilizzare per l'affidamento del lavoro ad un operatore economico e ne motivi la scelta.
4. Il candidato indichi con una "x" quali norme intende applicare per la "**progettazione esecutiva**" del nuovo attraversamento pedonale:
 - codice civile;
 - D. Lgs del 30 aprile 1992 n. 285 (*Nuovo codice della strada*);
 - Decreto del Presidente della Repubblica del 16 dicembre 1992 n. 495 (*Regolamento di esecuzione e di attuazione del nuovo codice della strada*);
 - D. Lgs del 31 marzo 2023 n. 36 (*Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici*);
 - Decreto Ministeriale del 5 novembre 2001 (*Norme funzionali e geometriche per la costruzione di strade*);
 - Decreto Ministeriale del 14 giugno 1989 n. 236 (*Prescrizioni tecniche necessarie a garantire l'accessibilità, l'adattabilità e la visitabilità degli edifici privati e di edilizia residenziale pubblica, ai fini del superamento e dell'eliminazione delle barriere architettoniche*);
 - Decreto del Presidente della Repubblica del 24 luglio 1996 n. 503 (*Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici*);
 - Altro: _____

PROVA NR. 2

IL CANDIDATO RISPONDA AI SEGUENTI QUESITI INDICANDO CON UNA "X" LA LETTERA CHE COSTITUISCE LA RISPOSTA CORRETTA

1. In quali casi la stazione appaltante ha facoltà di sostituire il certificato di collaudo con il certificato di regolare esecuzione?
 - A) per lavori di importo pari o inferiore a 2 milioni di euro
 - B) per lavori di importo pari o inferiore a 500 mila euro**
 - C) per lavori di importo pari o inferiore a 1 milione di euro

2. Quale voce in fase di gara di appalto non può essere soggetta al ribasso d'asta?
 - A) oneri relativi alla sicurezza
 - B) direzione lavori**
 - C) manodopera a cottimo

3. Chi coordina il processo realizzativo dell'intervento pubblico nel rispetto dei tempi, dei costi preventivati, della qualità richiesta, della manutenzione programmata?
 - A) l'amministratore della stazione appaltante
 - B) il dirigente dell'ufficio tecnico**
 - C) il responsabile unico del progetto

4. Il collaudo dei lavori pubblici ha lo scopo di verificare:
 - A) che l'opera venga realizzata nei tempi stabiliti
 - B) lo stato di avanzamento dei lavori**
 - C) il rispetto delle caratteristiche tecniche, economiche e qualitative, degli obiettivi e dei tempi

5. Sono organi di governo del comune:
 - A) solo il consiglio e la giunta
 - B) solo la giunta e il sindaco**
 - C) il consiglio, la giunta, il sindaco

6. Il sindaco è eletto:
 - A) dai componenti del consiglio comunale
 - B) dai cittadini del comune a suffragio universale e diretto**
 - C) dai componenti della giunta comunale

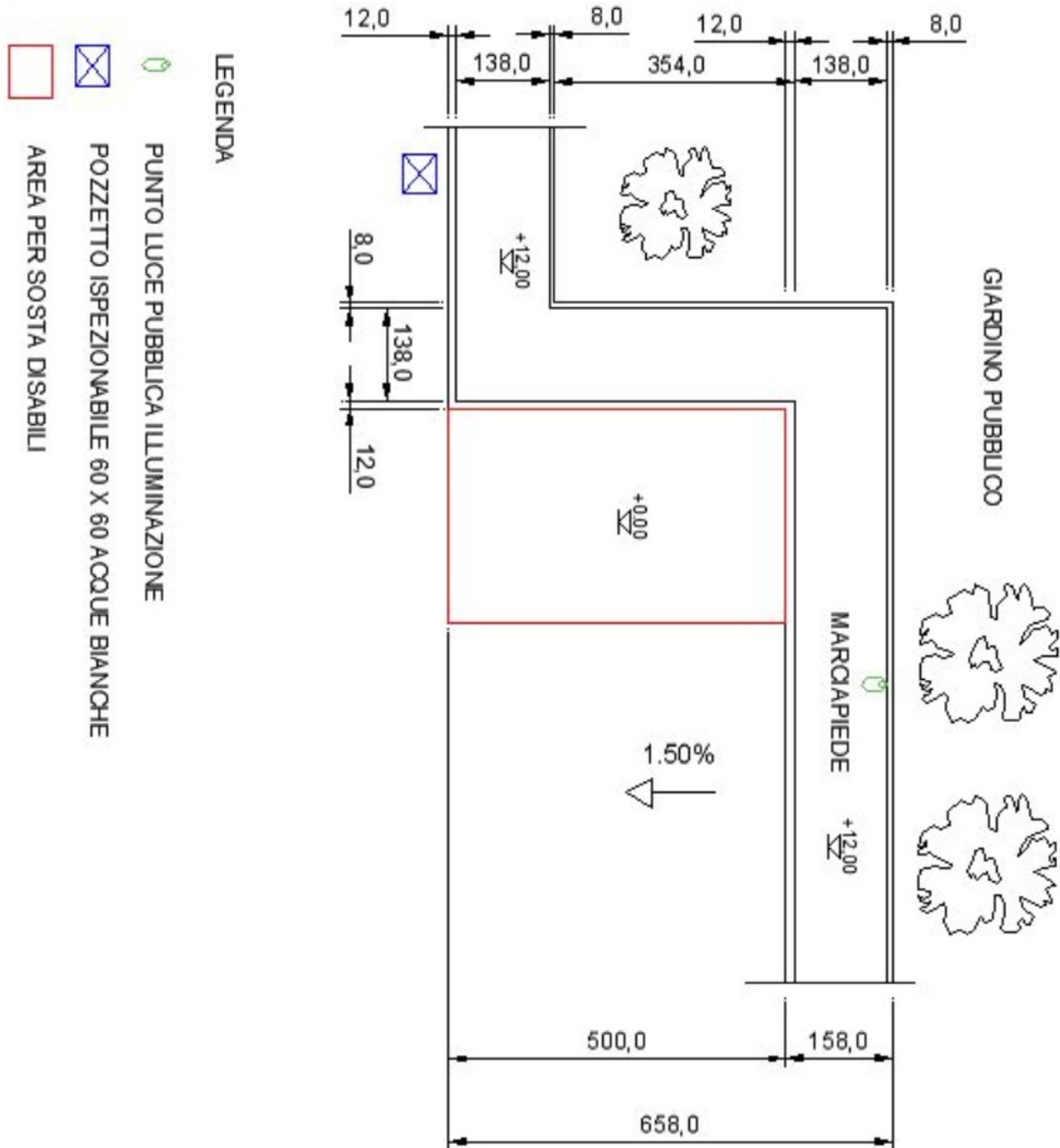
PROVA NR. 3

L'Ente deve realizzare un posto auto riservato ai disabili in un parcheggio pubblico del territorio comunale. L'ufficio tecnico ha eseguito il rilievo dello stato di fatto sul posto (**Fig. A**), individuandone l'ubicazione ed il possibile ingombro.

1. Il candidato completi la planimetria dello stato di progetto (**Fig. B**) del nuovo posto auto riservato ai disabili, indicando le dimensioni (quote planimetriche ed altimetriche), la pendenza delle rampe dei marciapiedi, il collegamento al posto auto per disabili, la segnaletica stradale necessaria, e tutte quelle opere che il candidato reputa necessarie per rendere l'opera progettata a regola d'arte, anche mediante l'ausilio di una legenda esplicativa.
2. Tutte le scelte progettuali per la realizzazione del nuovo posto auto riservato ai disabili e relative opere accessorie, dovranno essere descritte in modo logico-sintetico.
3. Il candidato una volta stimata sommariamente l'opera, indichi quale metodo intende utilizzare per l'affidamento del lavoro ad un operatore economico e ne motivi la scelta.
4. Il candidato indichi con una "x" quali norme intende applicare per la **"progettazione esecutiva"** del nuovo posto riservato ai disabili:
 - codice civile;
 - D. Lgs del 30 aprile 1992 n. 285 (*Nuovo codice della strada*);
 - Decreto del Presidente della Repubblica del 16 dicembre 1992 n. 495 (*Regolamento di esecuzione e di attuazione del nuovo codice della strada*);
 - D. Lgs del 31 marzo 2023 n. 36 (*Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici*);
 - Decreto Ministeriale del 5 novembre 2001 (*Norme funzionali e geometriche per la costruzione di strade*);
 - Decreto Ministeriale del 14 giugno 1989 n. 236 (*Prescrizioni tecniche necessarie a garantire l'accessibilità, l'adattabilità e la visitabilità degli edifici privati e di edilizia residenziale pubblica, ai fini del superamento e dell'eliminazione delle barriere architettoniche*);
 - Decreto del Presidente della Repubblica del 24 luglio 1996 n. 503 (*Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici*);
 - Altro: _____

PROVA NR. 3

RILIEVO IN CENTIMETRI DELLO STATO DI FATTO (Fig. A)



PROVA NR. 3

IL CANDIDATO RISPONDA AI SEGUENTI QUESITI INDICANDO CON UNA "X" LA LETTERA CHE COSTITUISCE LA RISPOSTA CORRETTA

1. Il certificato di pagamento, emesso dal Responsabile Unico del Progetto:
 - A) costituisce presunzione di accettazione dell'opera a fronte del rilascio dall'appaltatore di garanzia
 - B) non costituisce presunzione di accettazione dell'opera
 - C) costituisce presunzione di accettazione dell'opera, a meno di riserve dell'appaltatore

2. La centrale di committenza è:
 - A) un'amministrazione che gestisce in via centralizzata solo le procedure negoziate
 - B) una persona giuridica o un ente pubblico che offre sul mercato la realizzazione di lavori
 - C) una stazione appaltante che fornisce attività di centralizzazione delle committenze

3. A chi compete l'approvazione del Programma Triennale delle Opere Pubbliche?
 - A) al responsabile del servizio incaricato della relativa programmazione
 - B) alla giunta comunale
 - C) al consiglio comunale

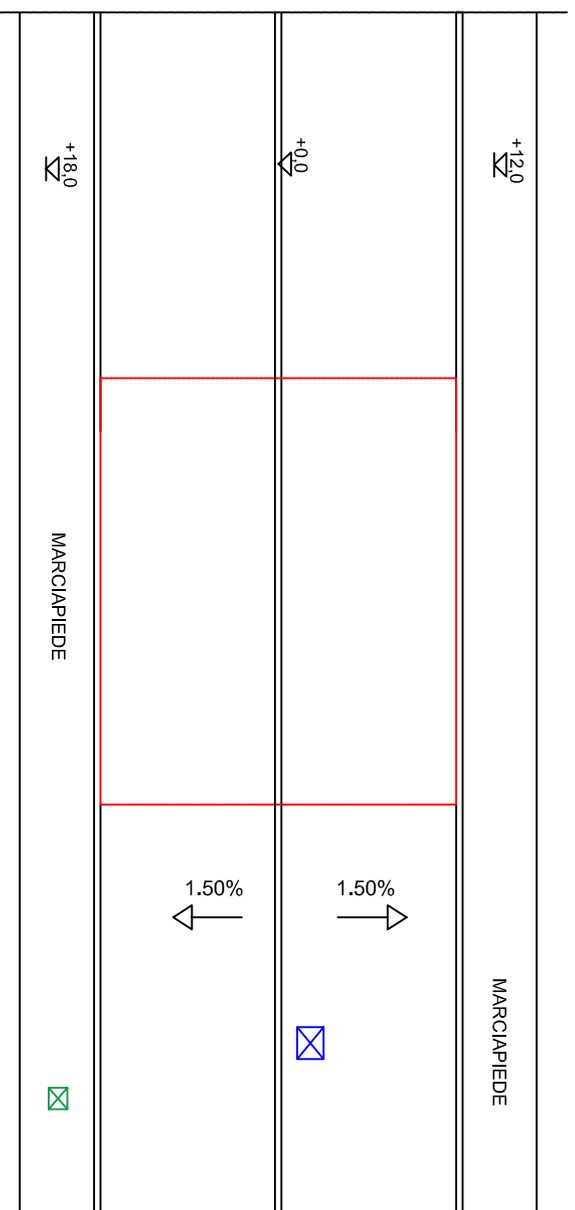
4. Il certificato di regolare esecuzione nell'ambito dei lavori pubblici è emesso:
 - A) dal responsabile del procedimento
 - B) dal collaudatore
 - C) dal direttore dei lavori

5. Le procedure aperte sono le procedure:
 - A) nelle quali la stazione appaltante avvia un dialogo con i candidati ammessi a tale procedura
 - B) di affidamento in cui ogni operatore economico interessato può presentare un'offerta
 - C) senza una gara, nelle quali la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante

6. Nei casi in cui non sia previsto un termine diverso, i procedimenti amministrativi degli enti pubblici devono concludersi entro il termine di:
 - A) trenta giorni
 - B) novanta giorni
 - C) sessanta giorni

1° PROVA: STATO DI PROGETTO (FIG. B)

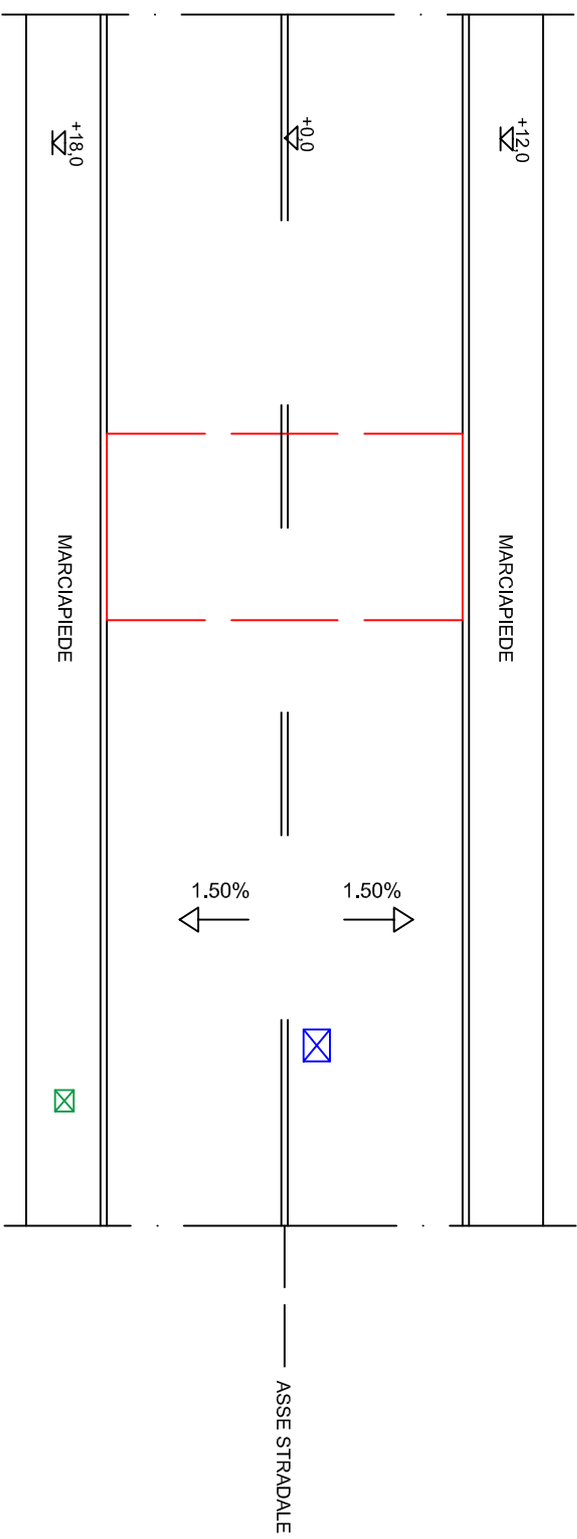
scala 1:100



LEGENDA:

-  POZZETTO ISPEZIONABILE 60 X 60 ACQUE BIANCHE
-  POZZETTO ISPEZIONABILE 40 X 40 ILLUMINAZIONE PUBBLICA

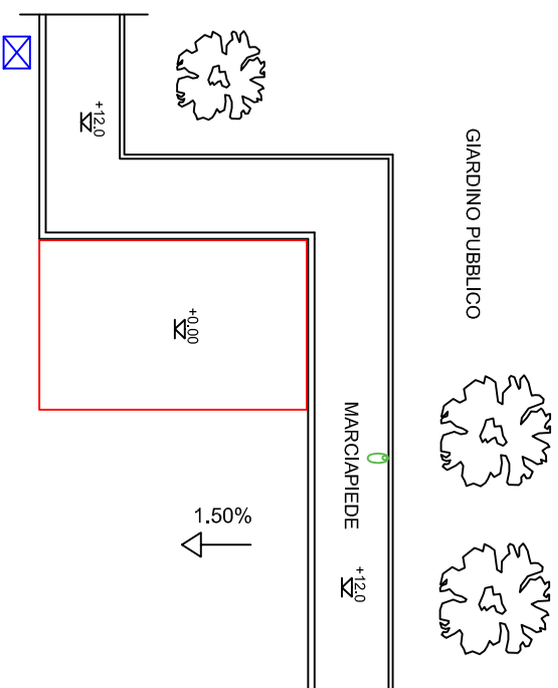
2° PROVA: STATO DI PROGETTO (FIG. B)



LEGENDA:

-  POZZETTO ISPEZIONABILE 60 X 60 ACQUE BIANCHE
-  POZZETTO ISPEZIONABILE 40 X 40 ILLUMINAZIONE PUBBLICA

3° PROVA: STATO DI PROGETTO (FIG. B)



LEGENDA:

 PUNTO LUCE

 POZZETTO ISPEZIONABILE 60 X 60 ACQUE BIANCHE