



[ **Città di Corridonia**  
(Provincia di Macerata)]

# **ALLEGATO A**

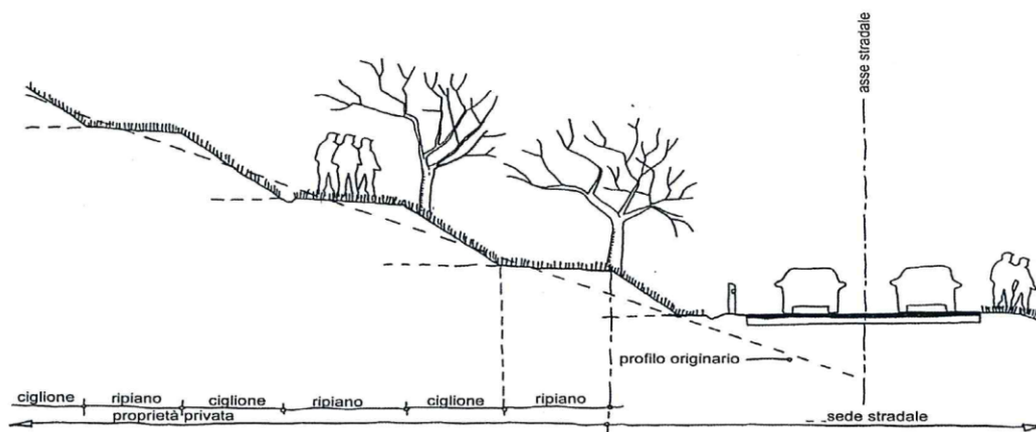
## **TAVOLE DESCRITTIVE DELLE PRINCIPALI SISTEMAZIONI IDRAULICO-AGRARIE, DISTANZE DI RISPETTO DELLE LAVORAZIONI DA STRADE E FOSSI**

**Le misure indicate nei disegni sono puramente indicative in quanto per le misure e le distanze da rispettare vale quanto prescritto nei singoli articoli del regolamento.**

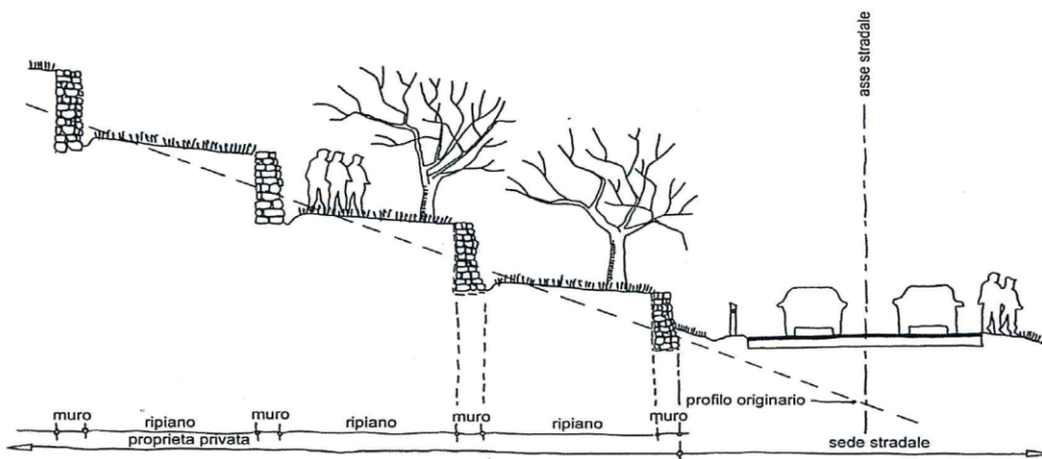
- Sistemazioni in pendio – Ciglioni
- Sistemazioni in pendio – Terrazzamenti con muri a secco
- Sistemazioni in pendio – Colture a strisce
- Sistemazioni in pendio – Rittochino
- Sistemazioni in pendio – Girapoggio
- Sistemazioni in pendio – Fosse livellari
- Elementi del reticolo idrologico superficiale
- Aree interessate da frane 1 • stato originario prima della frana
- Aree interessate da frane 2 • frana (parti del terreno stabile e nel corpo di frana)
- Aree interessate da frane 3 • rimodellamento dopo la frana
- Distanze minime di impianto lungo il confine stradale al di fuori dei centri abitati
- Distanze minime di impianto lungo il confine stradale all'interno dei centri abitati
- Strada priva di fasce di rispetto (capezzagna)
- Strada con fasce di rispetto (capezzagna)
- Corso d'acqua senza fasce di rispetto (capezzagna)
- Corso d'acqua con fasce di rispetto (capezzagna)
- Limite aratura profonda in prossimità dei corsi d'acqua pubblici
- Tabella sistemazioni idraulico-agrarie di regimazione in funzione delle pendenze



# [ Città di Corridonia (Provincia di Macerata) ]



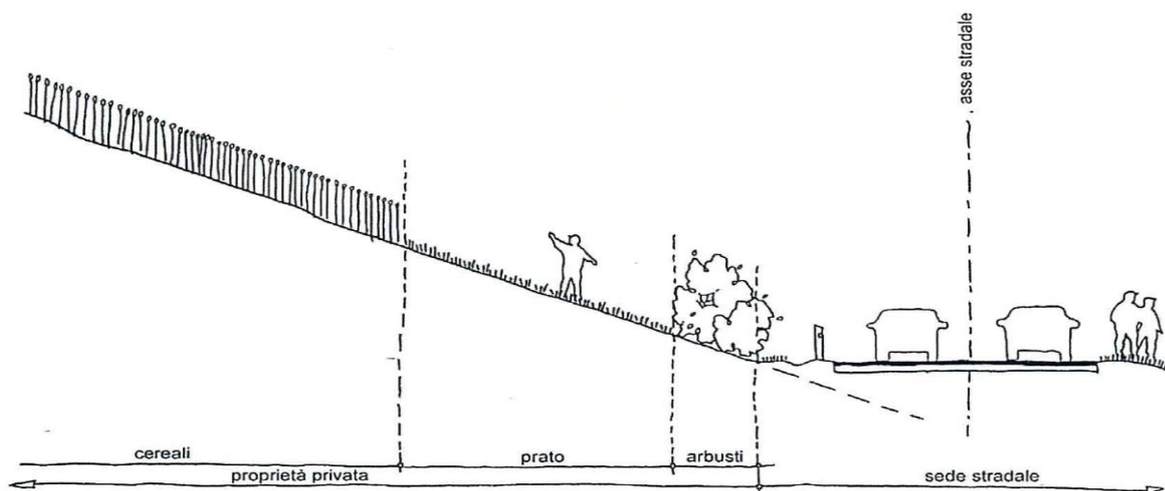
Sistemazioni in pendio - Ciglioni



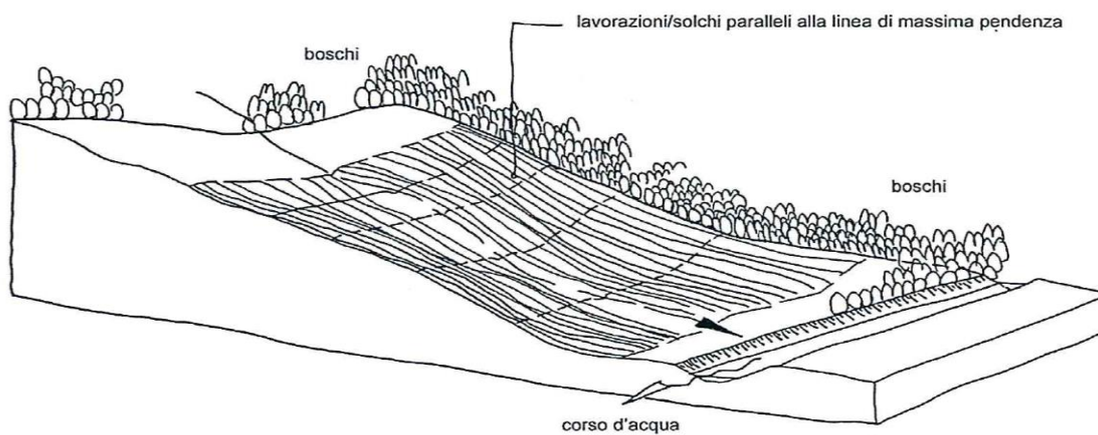
Sistemazioni in pendio - Terrazzamenti con muri a secco



## [Città di Corridonia (Provincia di Macerata)]



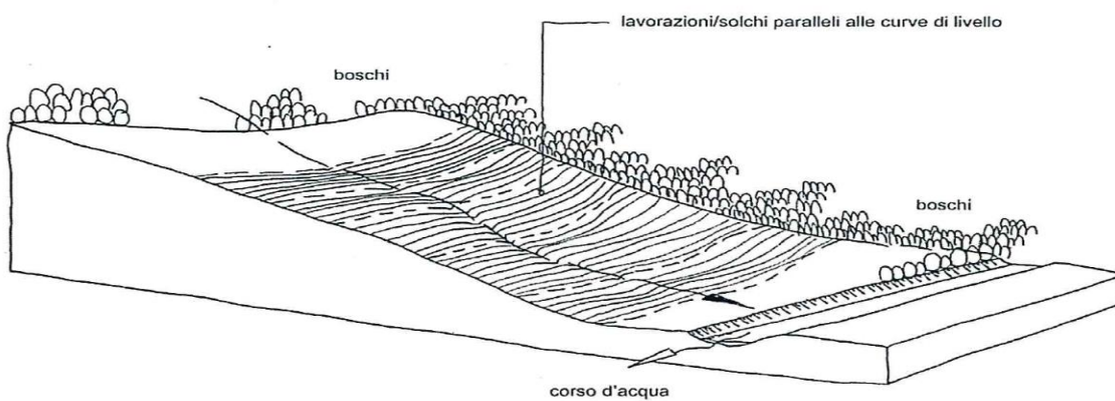
Sistemazioni in pendio - Colture a strisce



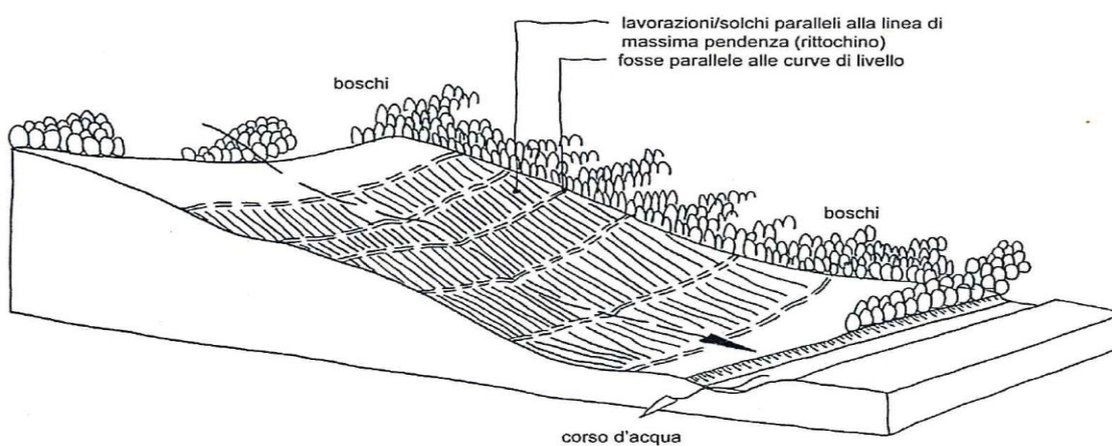
Sistemazioni in pendio - Rittochino



## [Città di Corridonia (Provincia di Macerata)]



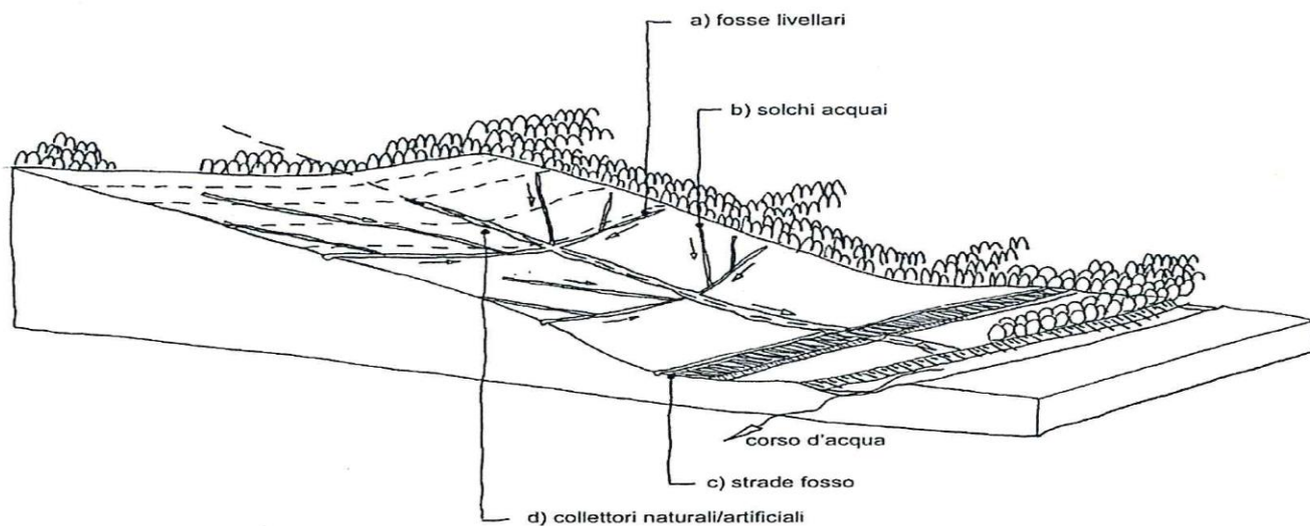
Sistemazioni in pendio - Girapoggio



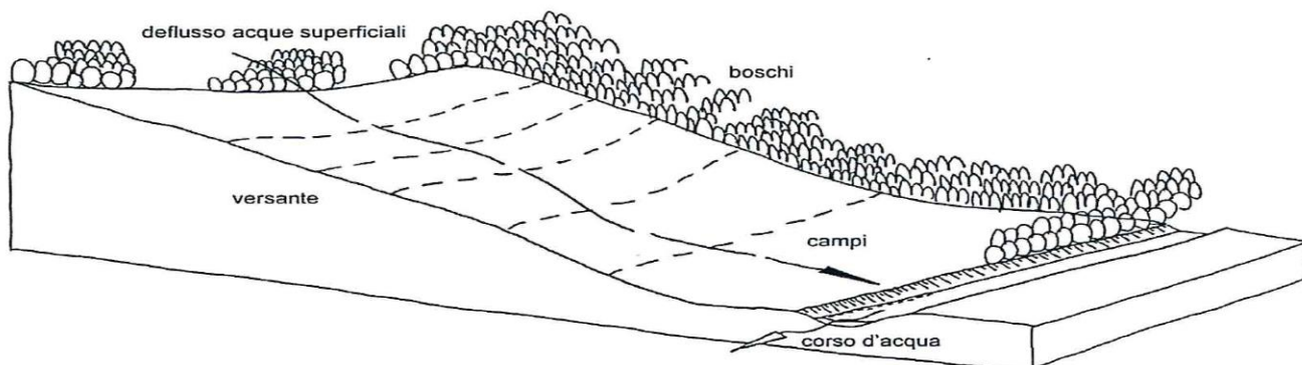
Sistemazioni in pendio - Fosse livellari



## [Città di Corridonia (Provincia di Macerata)]



Elementi del reticolo idrologico superficiale

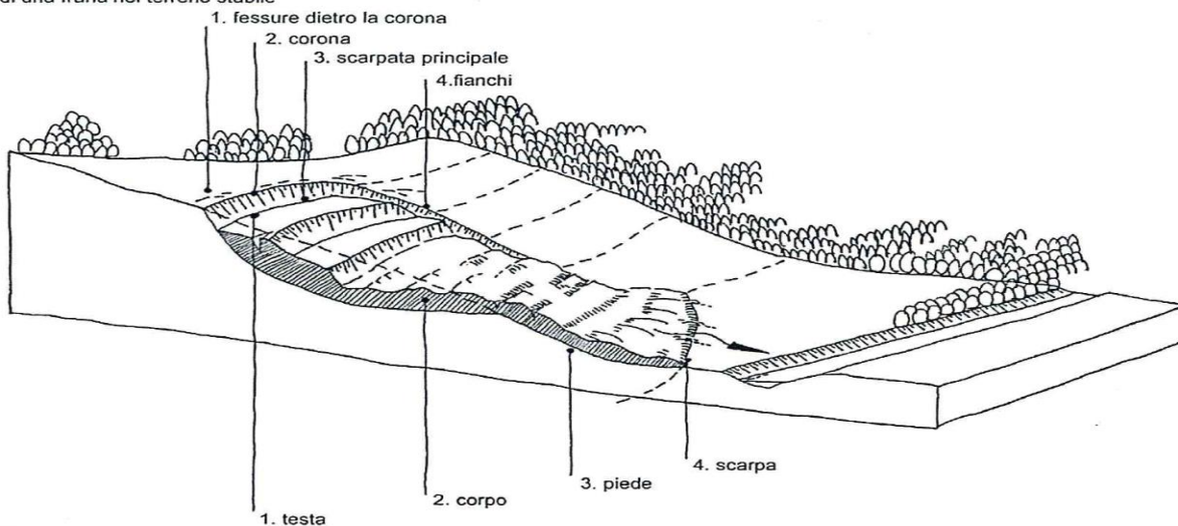


Arete interessate da frane 1 • stato originario prima della frana



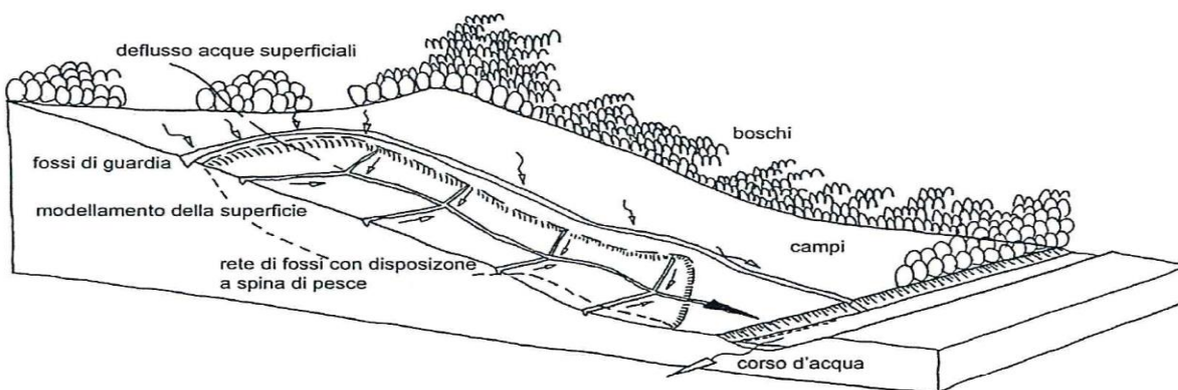
## [Città di Corridonia (Provincia di Macerata)]

parti di una frana nel terreno stabile



parti di una frana nel terreno che ha subito il movimento (corpo in frana)

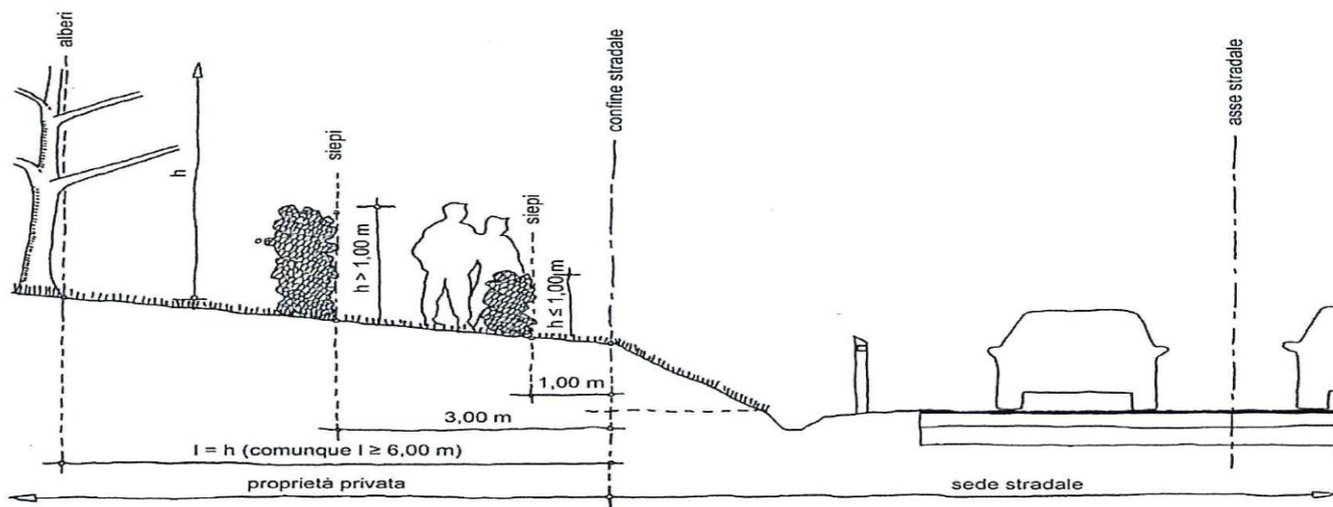
Aree interessate da frane 2 - frana (parti nel terreno stabile e nel corpo di frana)



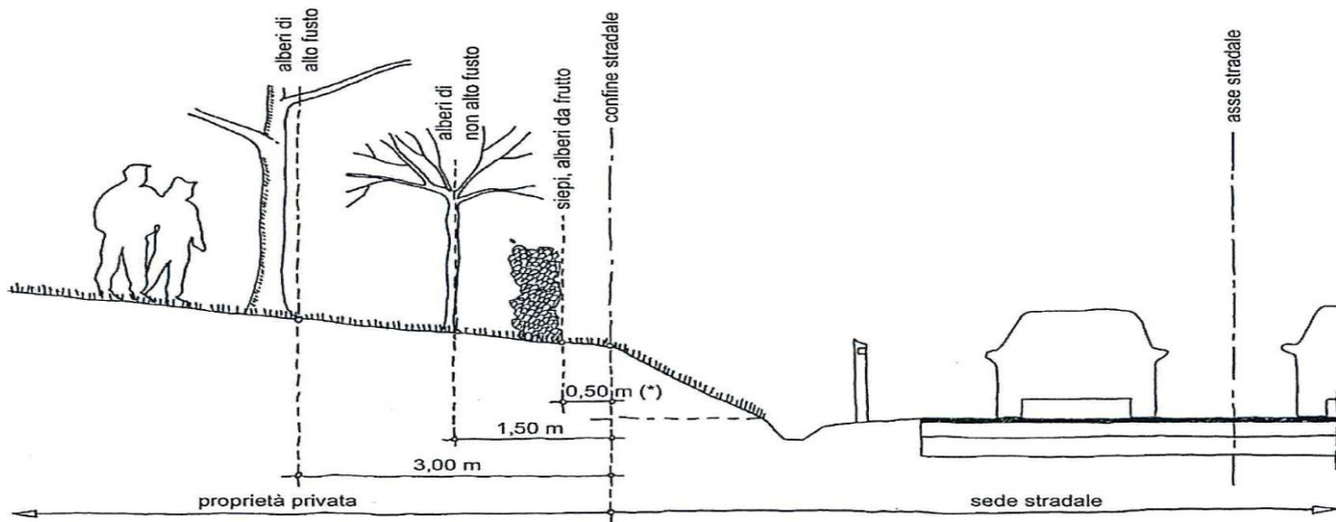
Aree interessate da frane 3 - rimodellamento dopo la frana



## [ Città di Corridonia (Provincia di Macerata) ]



Distanze minime di impianto lungo il confine stradale al di fuori dei centri abitati

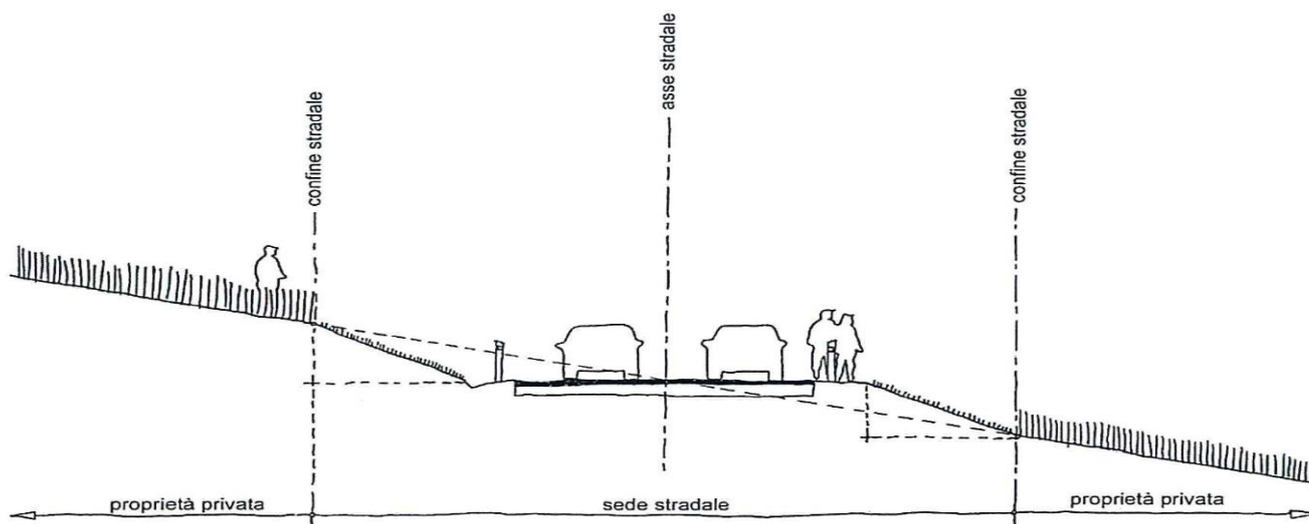


(\*)  $l = 1,00$  m siepi di ontano, di castagno, ecc.  
 $l = 2,00$  m siepi di robinia

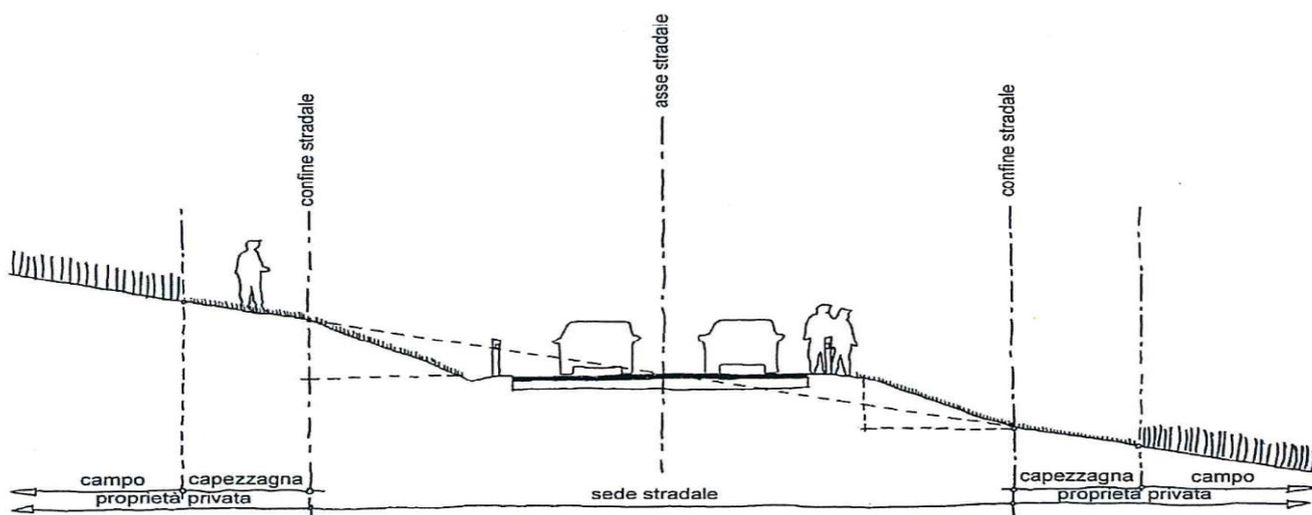
Distanze minime di impianto lungo il confine stradale all'interno dei centri abitati



## [ Città di Corridonia (Provincia di Macerata)]



Strada priva di fasce di rispetto (capezzagne)

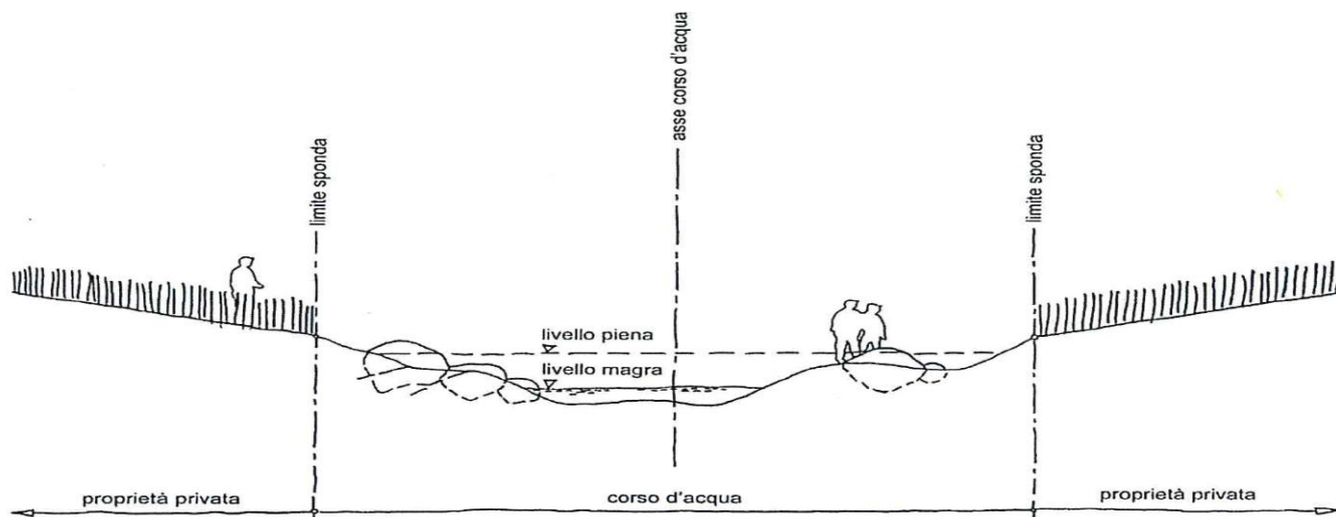


Strada con fasce di rispetto (capezzagne)

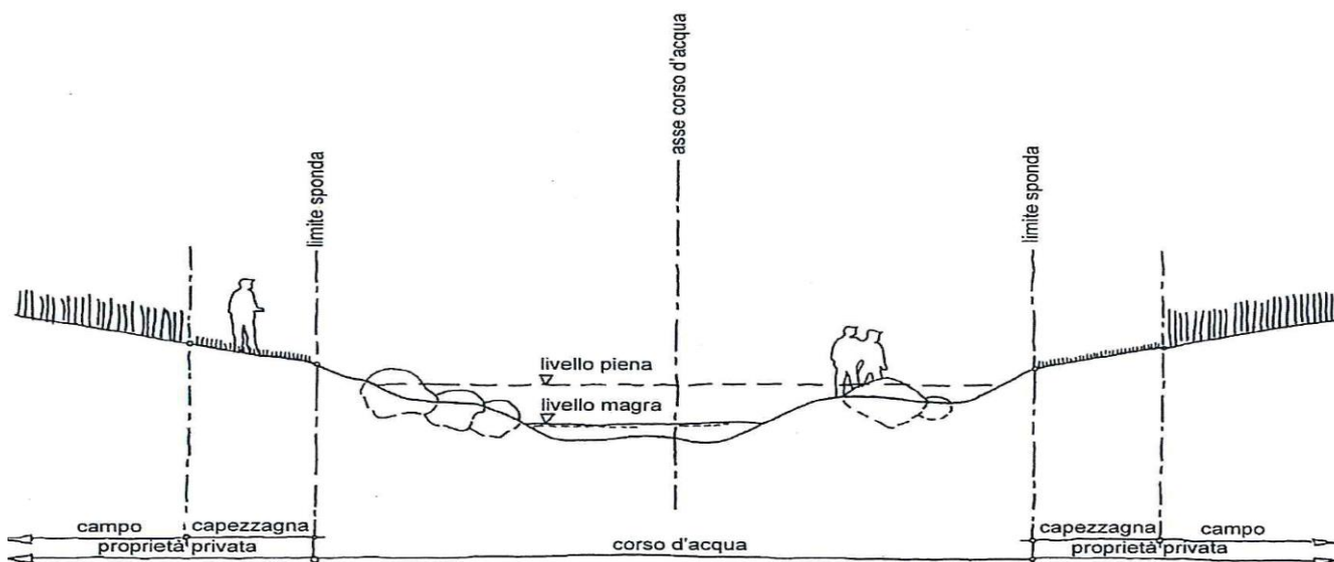
la capezzagna deve essere misurata a partire dal ciglio esterno della strada ed avere una larghezza non inferiore a:  
2,00 metri nel caso di strade private  
2,50 metri in tutti gli altri casi



## [ Città di Corridonia (Provincia di Macerata)]



Corso d'acqua senza fasce di rispetto (capezzagne)

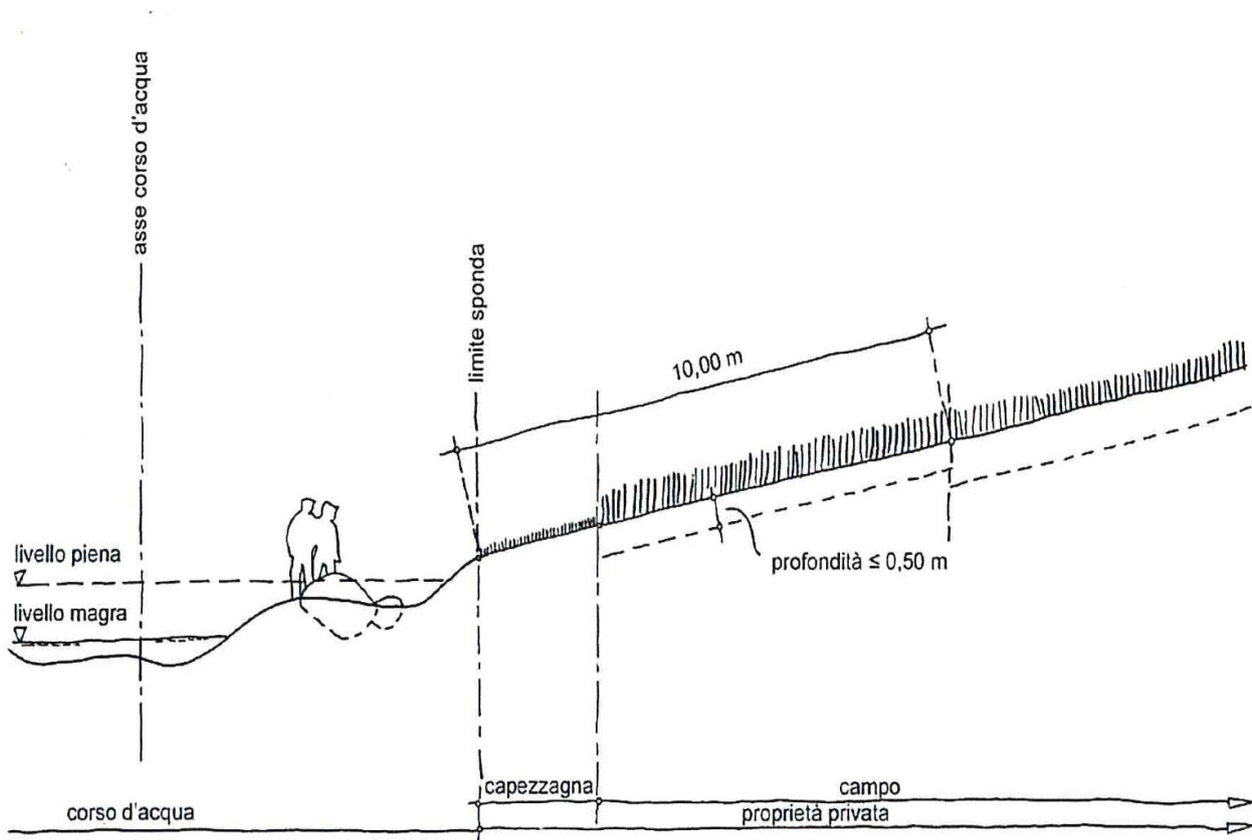


Corso d'acqua con fasce di rispetto (capezzagne)

la capezzagna deve essere misurata a partire dal ciglio di sponda o dal piede esterno dell'argine ed avere una larghezza non inferiore a:  
2,00 metri nel caso di fossi privati  
4,00 metri nel caso di fossi o corsi d'acqua pubblici



[ **Città di Corridonia**  
(Provincia di Macerata)]



Limite aratura profonda in prossimità dei corsi d'acqua pubblici



[Città di Corridonia  
(Provincia di Macerata)]

**TABELLA SISTEMAZIONI IDRAULICO-AGRARIE IN FUNZIONE DELLE PENDENZE**

Pendenza media del terreno				
tipo di coltivazione	Opere di regimazione	Terreni con pendenza $p < 40\%$	Terreni con pendenza $40\% \leq p < 60\%$	terreni con pendenza $p \geq 60\%$
seminativi in successione culturale o in rotazione	a) fosse livellari	- andamento parallelo alle curve di livello - profondità superiore di 0,10÷0,15 m rispetto alle lavorazioni - interasse < 80 m	le opere di regimazione dovranno essere realizzate sulla base di specifici progetti redatti da tecnici abilitati	divieto di colture e/o rotazioni culturali che richiedano lavorazioni annuali del suolo
	b) scoline	- profondità 0,20÷0,30 m - confluenti nelle fosse livellari sottostanti		
	c) fasce inerbite	- larghezza almeno 5 m - interasse < 60 m		
	d) strade fosso andamento parallelo alle curve di livello	- interasse < 80 m		
	e) collettori naturali o artificiali	andamento parallelo alla massima pendenza - raccolta delle acque provenienti dalle fosse livellari e le strade fosso - immissione delle acque raccolte nei corsi d'acqua vallivi		
	f) drenaggi sotterranei e rippature profonde			
pascoli, prati - pascoli	a) fosse livellari	come per i seminativi, con la possibilità che i solchi acquai possono avere interassi massimi di 80 m	le opere di regimazione dovranno essere realizzate sulla base di specifici progetti redatti da tecnici abilitati	le opere di regimazione dovranno essere realizzate sulla base di specifici progetti redatti da tecnici abilitati
	b) scoline			
	c) fasce inerbite			
	d) strade fosso			
	e) collettori naturali o artificiali			
	f) drenaggi sotterranei e rippature profonde			
frutteti, vigneti	a) fosse livellari	come per i seminativi solo se i filari siano realizzati lungo le linee di massima pendenza e gli interfilari non siano inerbiti per almeno 8 mesi l'anno. Comunque sempre presente fosso di guardia a valle	le opere di regimazione dovranno essere realizzate sulla base di specifici progetti redatti da tecnici abilitati	le opere di regimazione dovranno essere realizzate sulla base di specifici progetti redatti da tecnici abilitati
	b) scoline			
	c) fasce inerbite			
	d) strade fosso			
	e) collettori naturali o artificiali			
	f) drenaggi sotterranei e rippature profonde			



[ **Città di Corridonia**  
(Provincia di Macerata)]

impianti arborei da legno, boschi di nuovo impianto	a) fosse livellari	obbligo dell'inerbimento degli interfilari	le opere di regimazione dovranno essere realizzate sulla base di specifici progetti redatti da tecnici abilitati	le opere di regimazione dovranno essere realizzate sulla base di specifici progetti redatti da tecnici abilitati
	b) scoline			
	c) fasce inerbite			
	d) strade fosso			
	e) collettori naturali o artificiali			
	f) drenaggi sotterranei e rippature profonde			