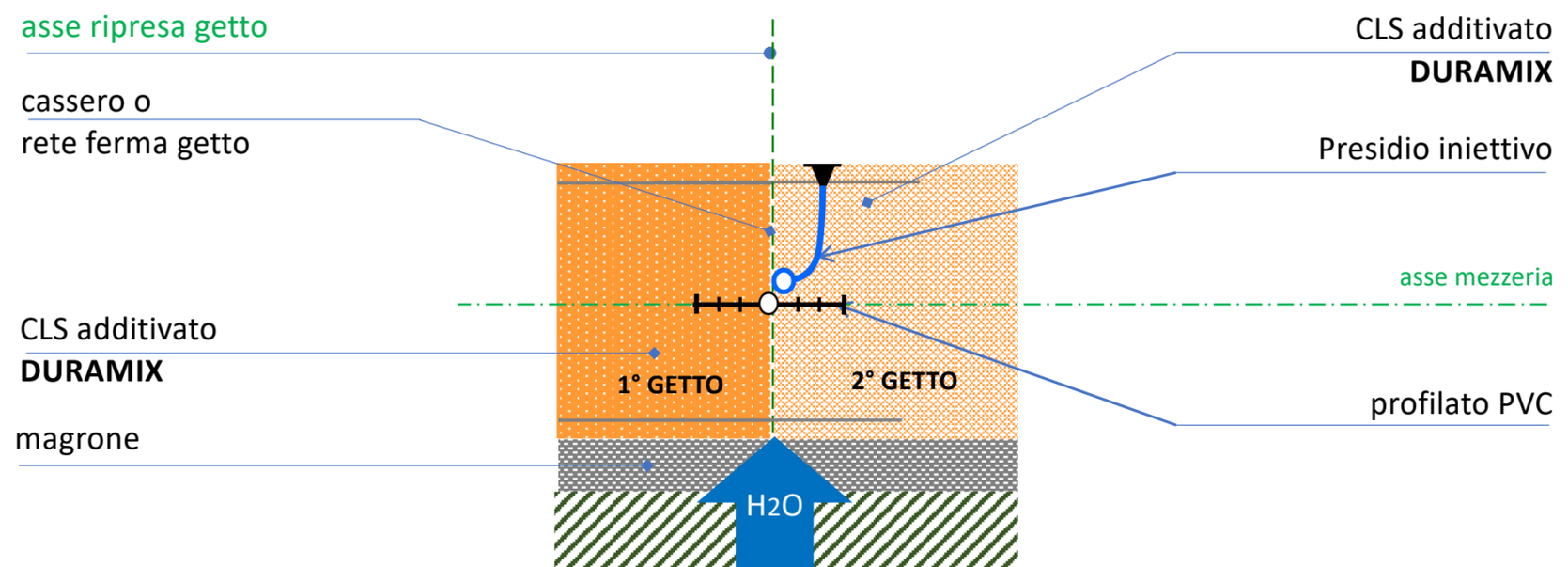
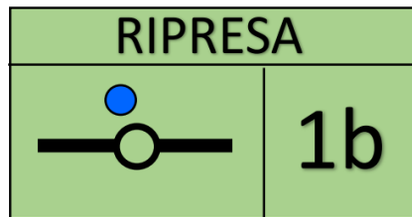
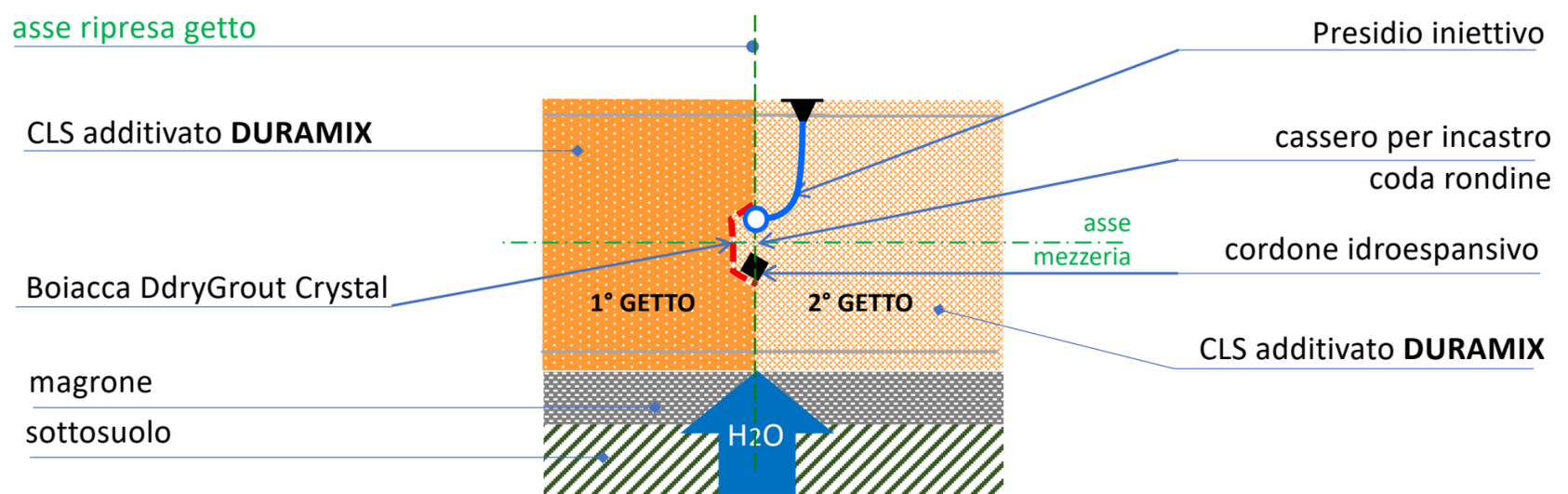
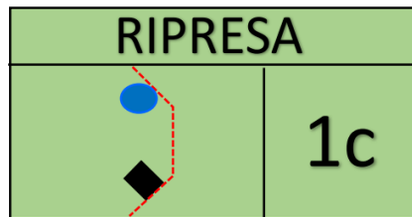


1a. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA della PLATEA DI FONDAZIONE con giunto PVC in mezzeria

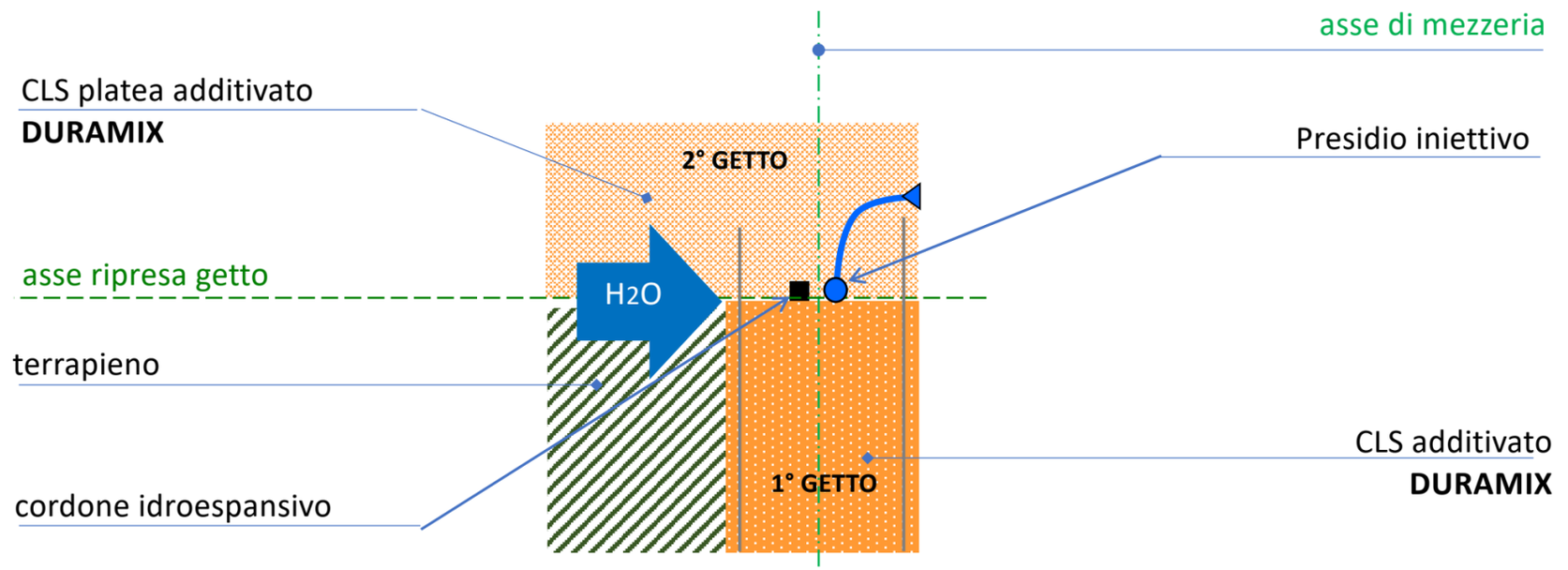


1c. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA della PLATEA DI FONDAZIONE con giunto a CODA di RONDINE



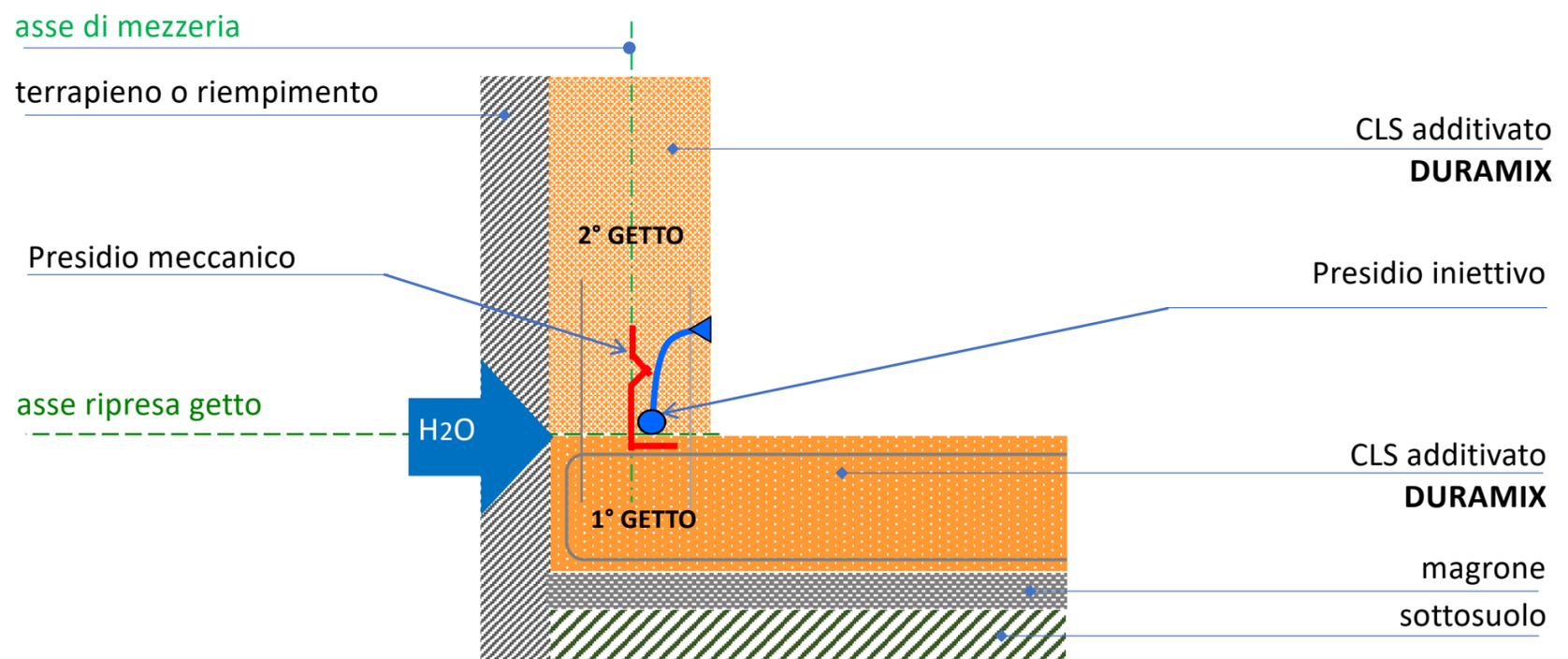
3j. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA tra ELEVAZIONI e PLATEA livello superiore

RIPRESA	
● ■	3j



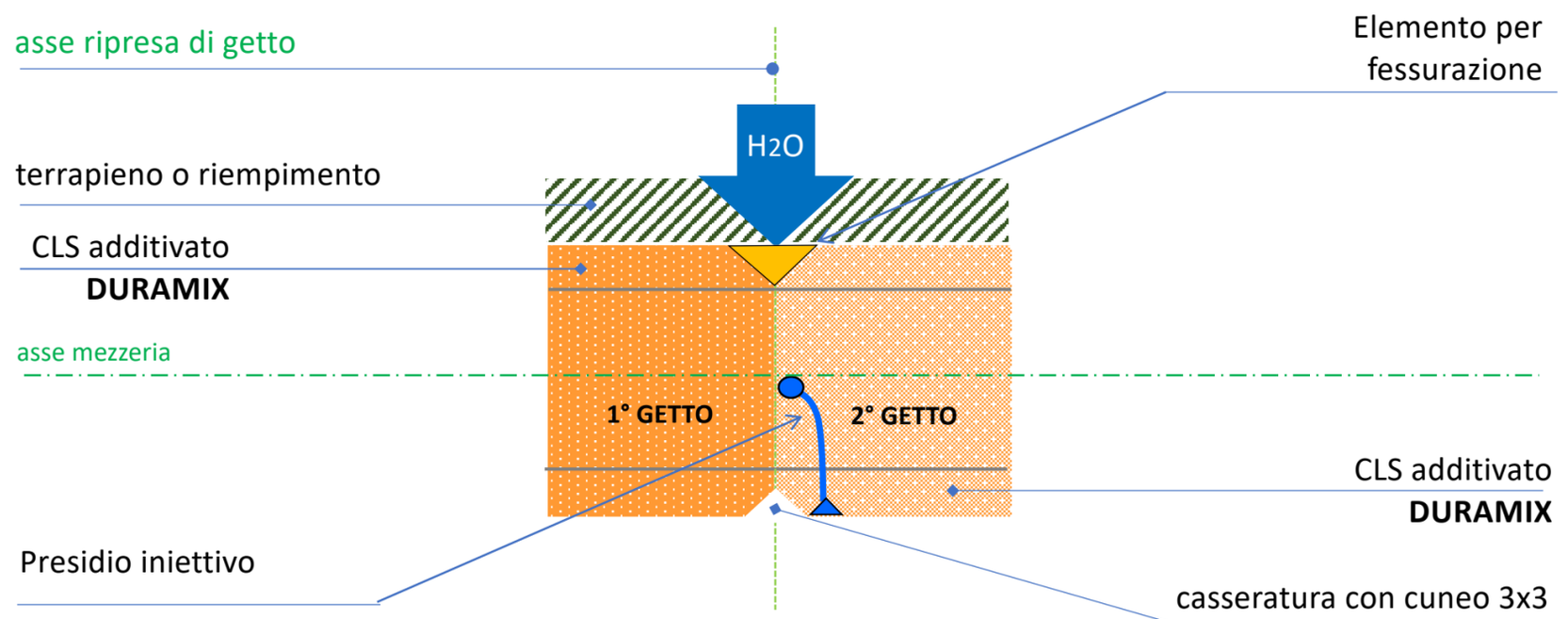
4. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA tra PLATEA e ELEVAZIONI (e base fosse lift)

RIPRESA	
	4

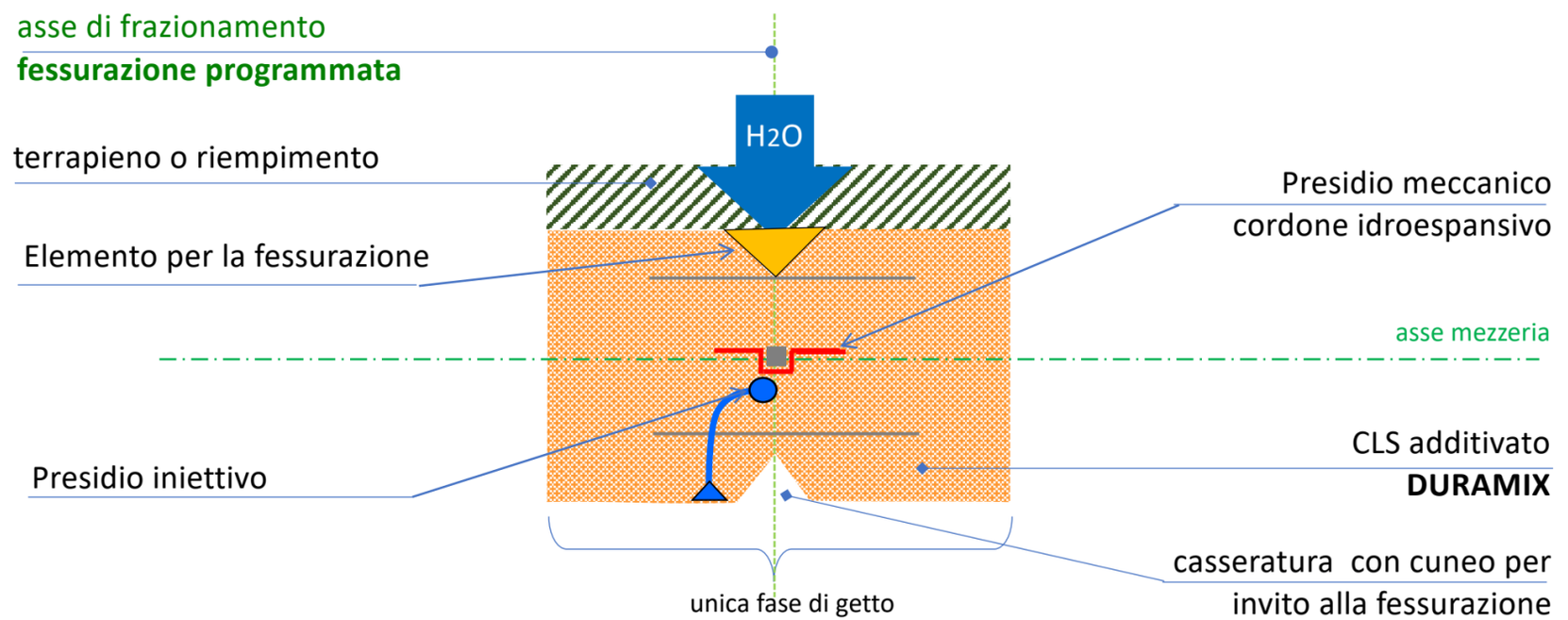


10. PRESIDIO VERTICALE di RIPRESA delle ELEVAZIONI

RIPRESA	
●	10

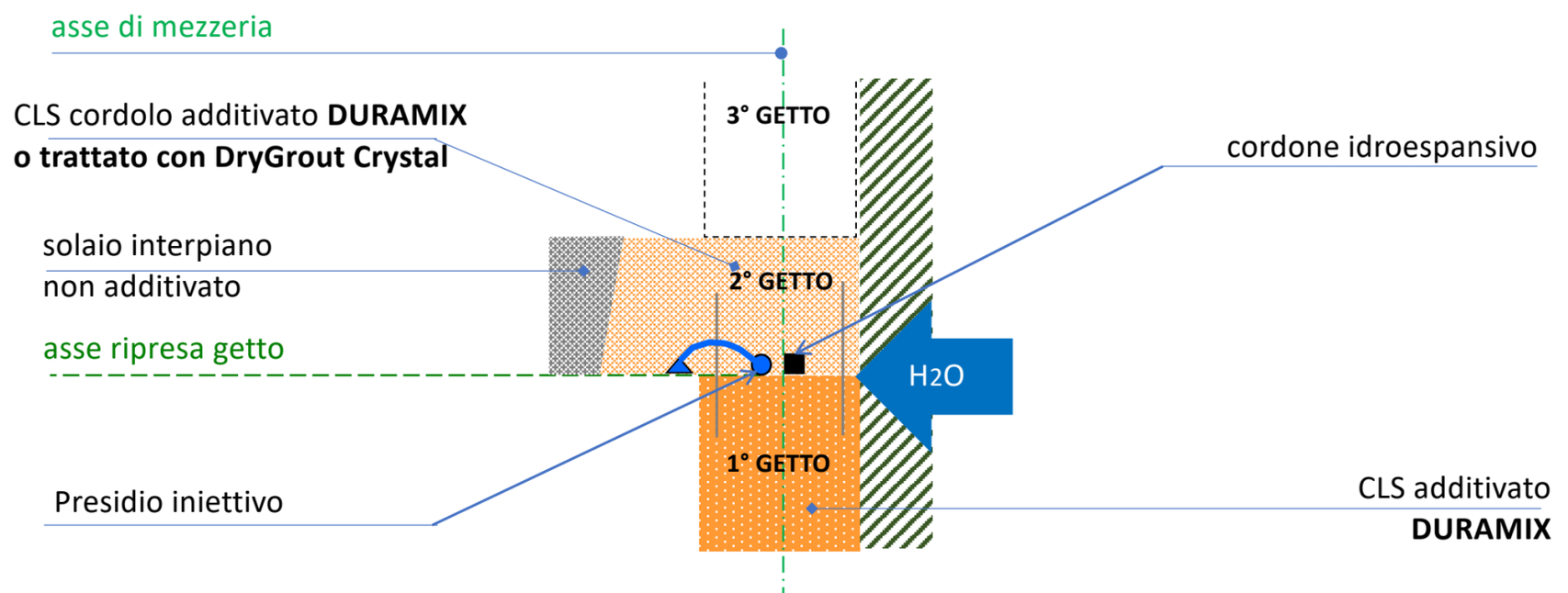


10b. PRESIDIO VERTICALE di FRAZIONAMENTO delle ELEVAZIONI



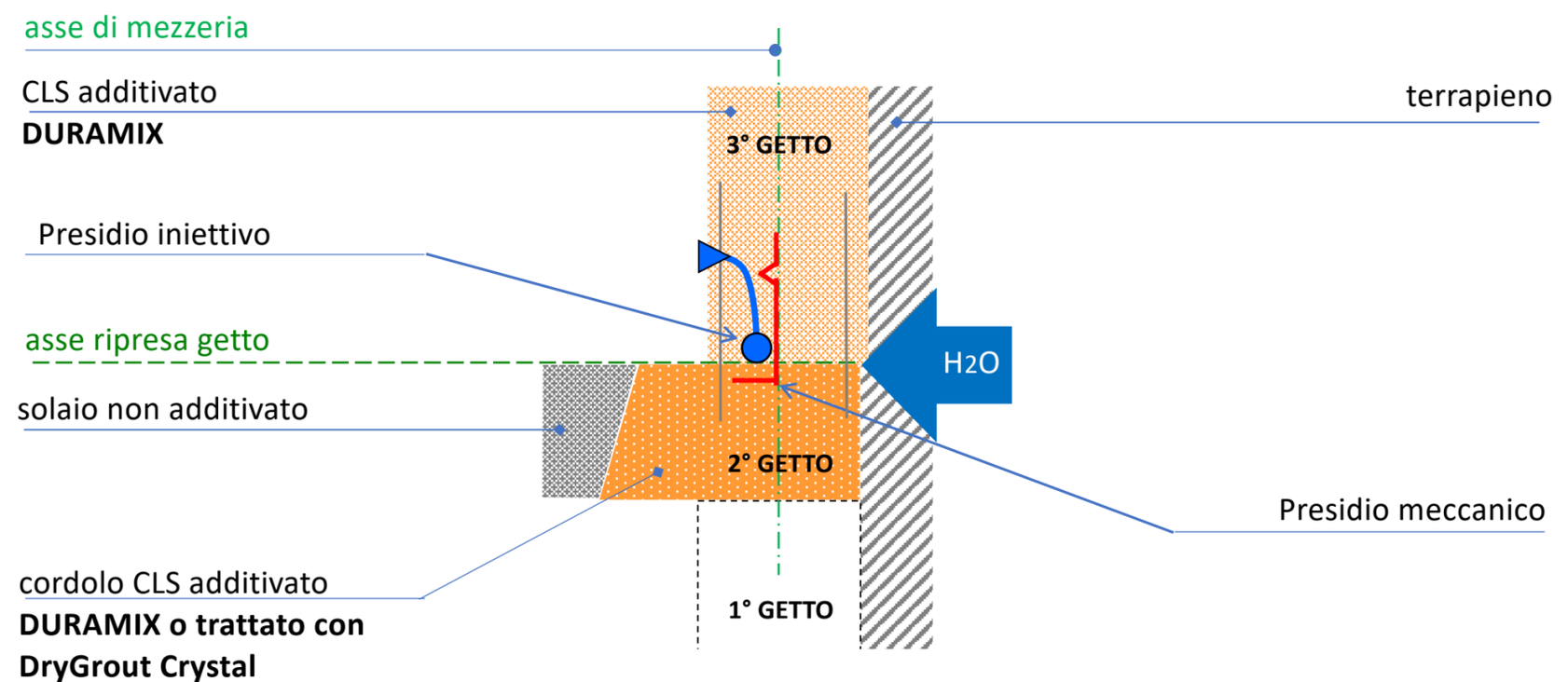
5. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA tra ELEVAZIONI e INTRADOSSO della SOLETTA d'interpiano

RIPRESA	
○ ■	5



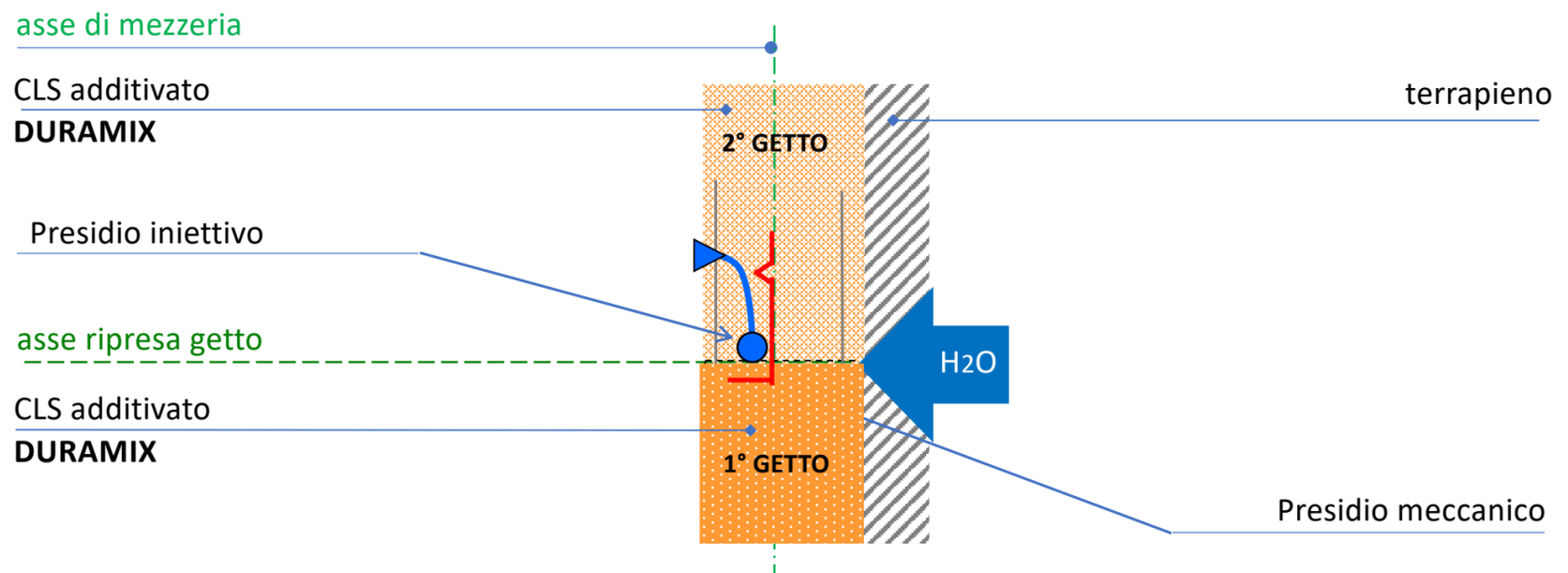
6aj. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA tra ESTRADOSSO della soletta d'interpiano e ELEVAZIONI

RIPRESA	
	6aj



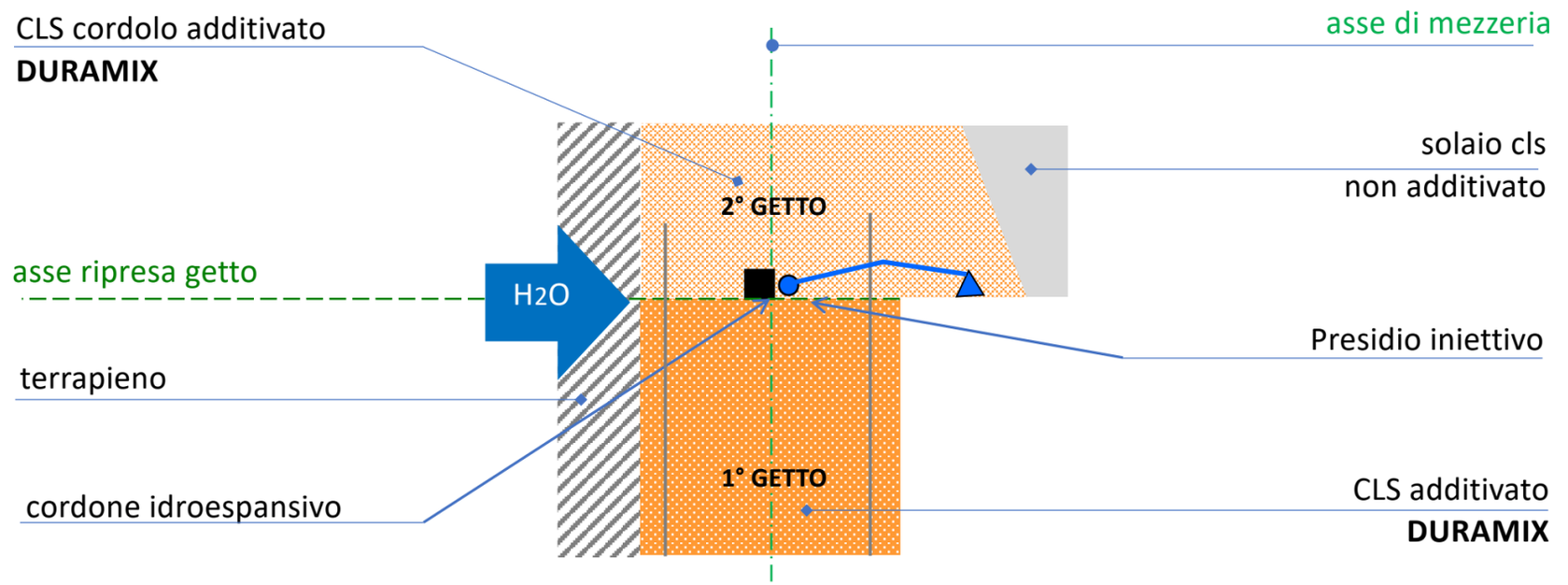
6. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA tra ELEVAZIONE inferiore e ELEVAZIONE superiore

RIPRESA	
	6

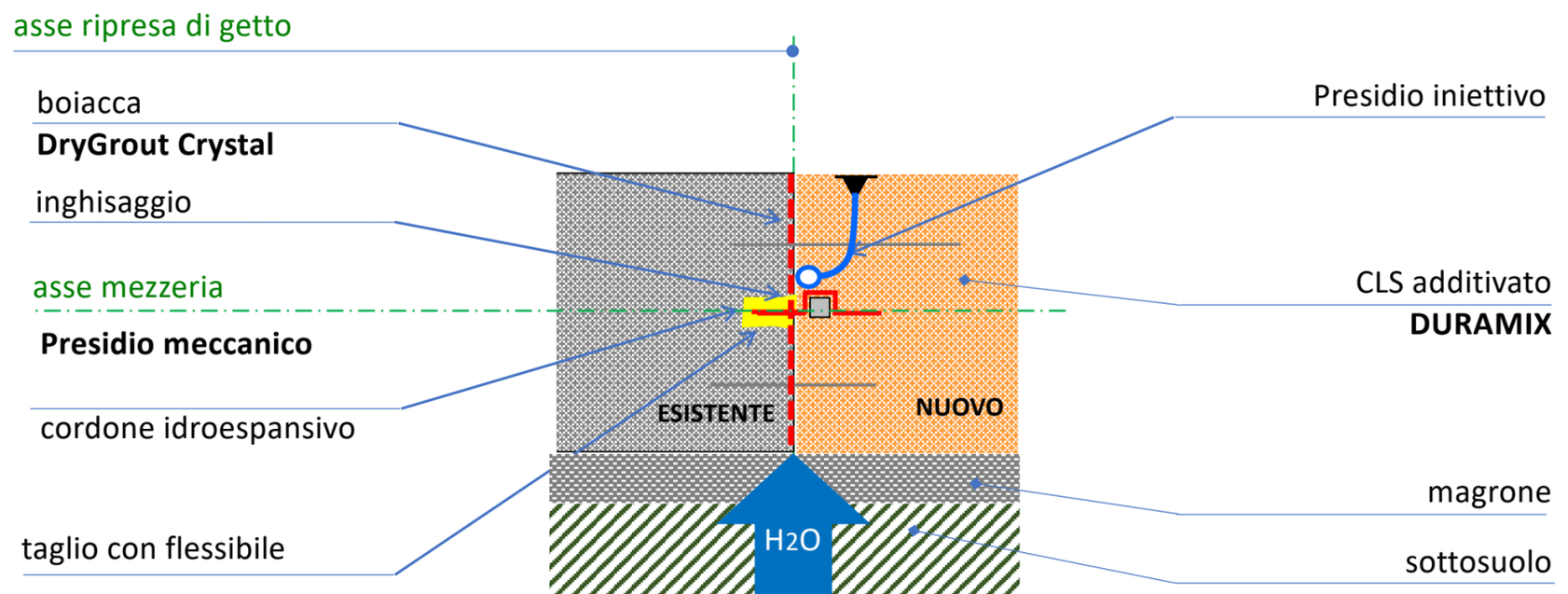
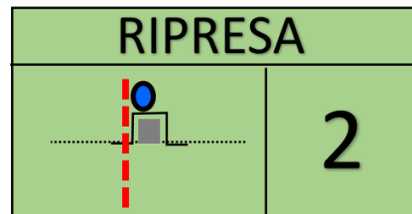


7. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA tra ELEVAZIONI e SOLETTA di sommità

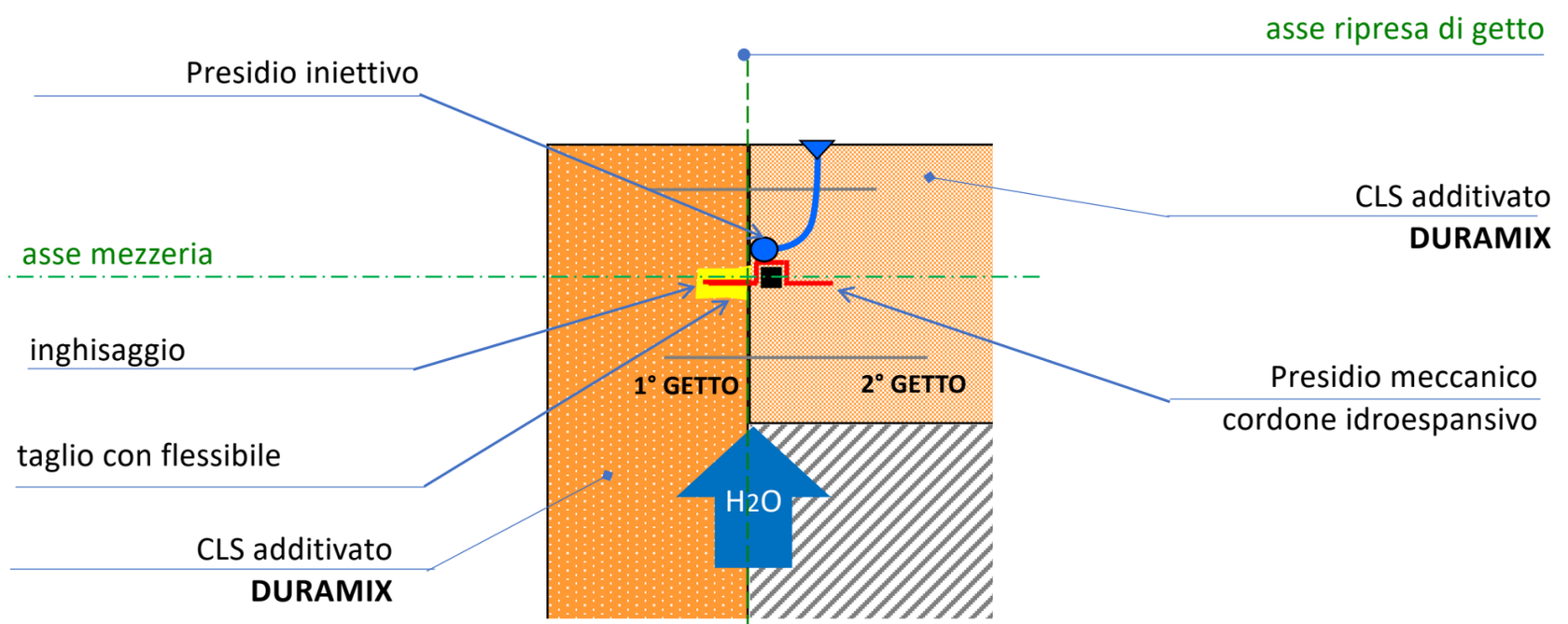
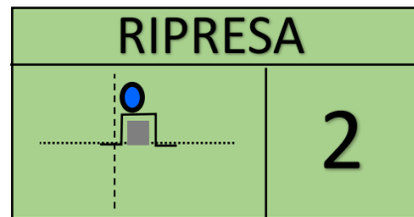
RIPRESA	
○ ■	7



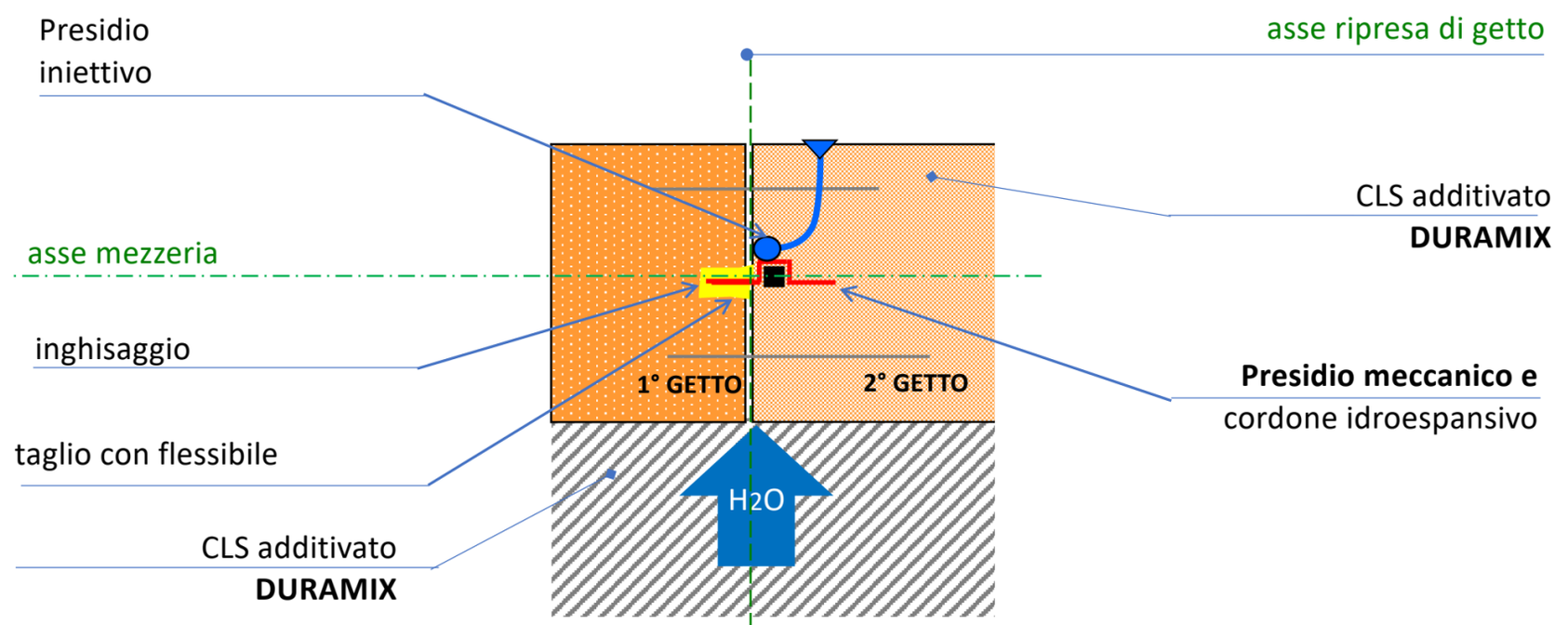
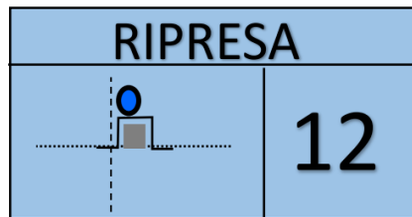
2. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA della PLATEA DI FONDAZIONE con INGHISAGGIO (per strutture esistenti)



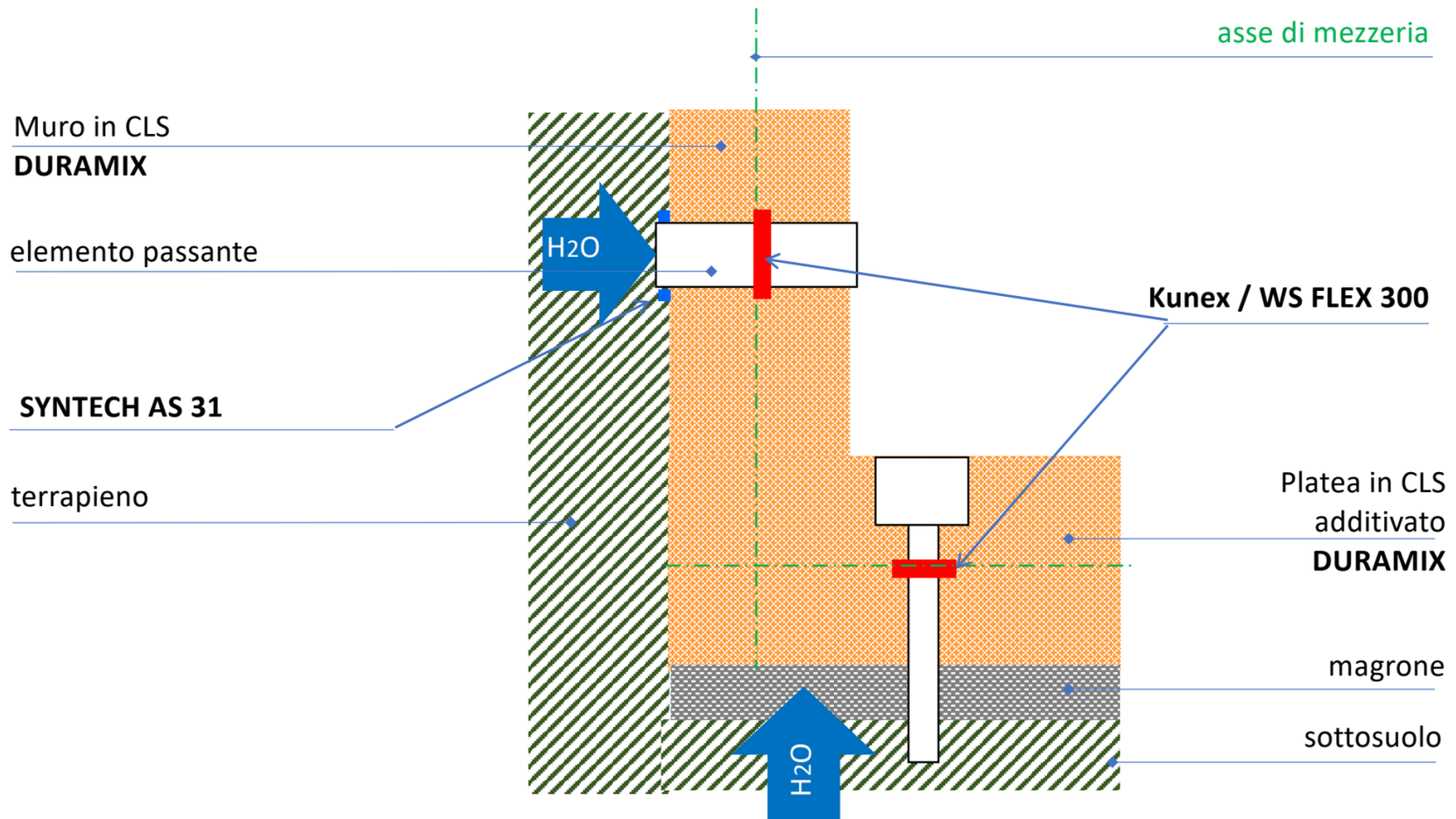
2. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA della PLATEA DI FONDAZIONE con INGHISAGGIO (per cls additivati DURAMIX)



12. PRESIDIO VERTICALE di RIPRESA delle ELEVAZIONI CONTROTERRA con INGHISAGGIO



10. SIGILLATURA ELEMENTI PASSANTI la MATRICE in CALCESTRUZZO



2a.B. PRESIDIO ORIZZONTALE di RIPRESA della PLATEA DI FONDAZIONE contro ELEVAZIONI ESISTENTI

