

**SCHEDA 1A**  
**NEL CASO DI DERIVAZIONE DELL'ACQUA DIRETTAMENTE DA UN CORPO IDRICO**

**DATI TECNICI DEL/I CORPO/I IDRICO/I DA CUI SI INTENDE DERIVARE ACQUA <sup>1</sup>**

**PRINCIPALE CORPO IDRICO**

Corso d'acqua/ sorgente:

(come denominato in base al r.d. 15/01/1942 "Approvazione dell'elenco delle acque pubbliche della Provincia di Trento" o all'elenco suppletivo del 1987)

alla quota di  m s.l.m. (quota dell'opera di presa in alveo)

bacino idrologico sotteso all'opera di presa  km<sup>2</sup>

quota del pelo morto superiore (parametro salto legale)  m s.l.m.

in corrispondenza della p.f./p.ed.

in C.C. di

nella località  del Comune di

coordinate geografiche del punto (WGS84) X(m)  Y(m)

per la portata massima di  l/s, e con portata media di  l/s

nel periodo/i di utilizzo dal  al  e dal  al

**ALTRI PUNTI DI DERIVAZIONE EVENTUALMENTE PREVISTI <sup>1 2</sup>**

Corso d'acqua/ sorgente:

(come denominato in base al r.d. 15/01/1942 "Approvazione dell'elenco delle acque pubbliche della Provincia di Trento" o all'elenco suppletivo del 1987)

alla quota di  m s.l.m. (quota dell'opera di presa in alveo)

bacino idrologico sotteso all'opera di presa  km<sup>2</sup>

quota del pelo morto superiore (parametro salto legale)  m s.l.m.

in corrispondenza della p.f./p.ed.  in C.C. di

nella località  del Comune di

<sup>1</sup> I dati devono corrispondere a quanto riportato nella relazione tecnica particolareggiata – Allegato B

<sup>2</sup> Nel caso in cui le derivazioni siano più di due, compilare due o più modelli



coordinate geografiche del punto (WGS84) X(m)  Y(m)   
per la portata massima di  l/s e con portata media di  l/s  
nel periodo/i di utilizzo dal  al  e dal  al



**SCHEDA 1B**  
**NEL CASO DI DERIVAZIONE DELL'ACQUA TRAMITE OPERE GIÀ ESISTENTI**<sup>3</sup>

**DATI TECNICI OPERA/E ESISTENTE/I PER IL CUI TRAMITE SI INTENDE DERIVARE ACQUA**<sup>4</sup>

Subderivazione dall'opera   
(oppure, in alternativa)

Prelievo prima della restituzione dall'opera

con riferimento alla concessione esistente (cod. pratica)  del Concessionario

Corso/i d'acqua/sorgente/i derivati per il tramite delle opere suddette

(come denominato/i in base al r.d. 15/01/1942)

alla quota di  m s.l.m. (quota dell'opera di presa)

bacino idrologico sotteso all'opera di presa che alimenta l'impianto dal quale si preleva  km<sup>2</sup>

quota del pelo morto superiore (parametro salto legale)  m s.l.m.

in corrispondenza della p.f./p.ed.  in C.C. di

nella località  del Comune di

coordinate geografiche del punto (WGS84) X(m)  Y(m)

per la portata massima di  l/s e con portata media di  l/s

nel periodo/i di utilizzo dal  al  e dal  al

**ALTRI PUNTI DI DERIVAZIONE EVENTUALMENTE PREVISTI**

Subderivazione dall'opera   
(oppure, in alternativa)

Prelievo prima della restituzione dall'opera

<sup>3</sup> I dati richiesti si riferiscono all'opera esistente, principale o unica, per il cui tramite s'intende derivare acqua pubblica sia in forma di subderivazione che di prelievo prima della restituzione

<sup>4</sup> I dati relativi alla derivazione preesistente sono reperibili sul sito <http://www.territorio.provincia.tn.it/> nella sezione "Derivazioni idriche" oppure presso il Servizio Utilizzazione acque pubbliche



con riferimento alla concessione esistente (cod. pratica)  del Concessionario

Corso/i d'acqua/sorgente/i derivati per il tramite delle opere suddette

(come denominato in base al r.d. 15/01/1942 "Approvazione dell'elenco delle acque pubbliche della Provincia di Trento" o all'elenco supprltivo del 1987)

alla quota di  m s.l.m. (quota dell'opera di presa)

bacino idrologico sotteso all'opera di presa che alimenta l'impianto dal quale si preleva  km<sup>2</sup>

quota del pelo morto superiore (parametro salto legale)  m s.l.m.

in corrispondenza della p.f./p.ed.  in C.C. di

nella località  del Comune di

coordinate geografiche del punto (WGS84) X(m)  Y(m)

per la portata massima di  l/s e con portata media di  l/s

nel periodo/i di utilizzo dal  al  e dal  al



## SCHEDA 2A

### NEL CASO DI RESTITUZIONE IN UN CORPO IDRICO

#### **DATI TECNICI DEL CORPO IDRICO NEL QUALE S'INTENDE RESTITUIRE L'ACQUA DERIVATA**

Corso d'acqua/ sorgente:

(come denominato in base al r.d. 15/01/1942 “*Approvazione dell’elenco delle acque pubbliche della Provincia di Trento*” o all’elenco suppletivo del 1987)

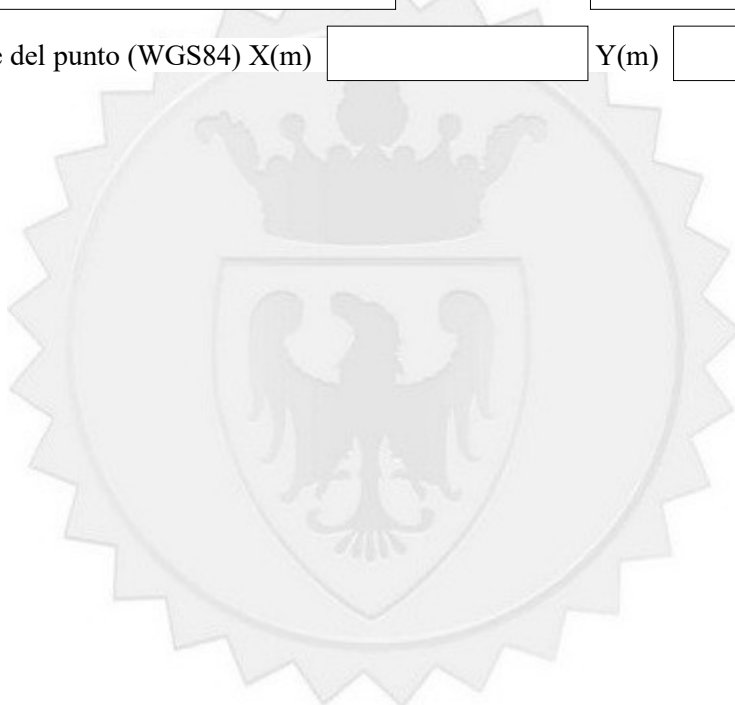
alla quota di  m s.l.m. (quota del punto di scarico in alveo)

quota del pelo morto inferiore (parametro salto legale)  m s.l.m.

in corrispondenza della p.f./p.ed.  in C.C. di

nella località  del Comune di

coordinate geografiche del punto (WGS84) X(m)  Y(m)



## SCHEDA 2B

### NEL CASO DI RESTITUZIONE NELL'OPERA DI UNA DERIVAZIONE GIÀ ESISTENTE

#### **DATI TECNICI SINTETICI DELL'OPERA IN CUI SI INTENDE RESTITUIRE L'ACQUA DERIVATA <sup>5</sup>**

Opera:

(specificare le caratteristiche)

relativa alla Concessione esistente

del Concessionario

alla quota di

m s.l.m.

(quota del punto di scarico in alveo)

quota del pelo morto inferiore (parametro salto legale)

m s.l.m.

in corrispondenza della p.f./p.ed.

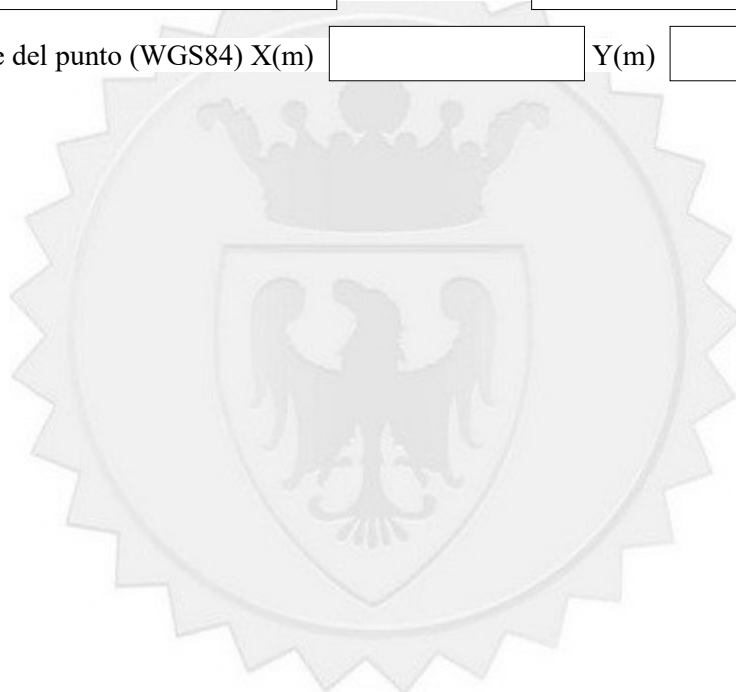
in C.C. di

nella località

del Comune di

coordinate geografiche del punto (WGS84) X(m)

Y(m)



<sup>5</sup> I dati relativi alla derivazione preesistente sono reperibili sul sito <http://www.territorio.provincia.tn.it/> nella sezione "Derivazioni idriche" oppure presso il Servizio Utilizzazione acque pubbliche

